## Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di GIUGNO 1906.

==	ATTEST	ATO				ativa anti
Gorno del rifeacio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITCLARE attuale della privativa	TITOLO  čella invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.		•	
23	227-167	82441	l. Barbon Gaston fils, a Parigi	Tireuse à arrêt électrique pour le vin et au- tres liquides	28 aprilo 1906	6
12	226-210	82272	2. Bippart Ernst, ad Arnstadt (Germania)	Charrue à deux socs ou plus, avec corps de charrue fonctionnant indépendamment	14 id. >	6
30	228-61	82599	3. Lo stesso	Soc de sous-sol	28 id. >	6
28	<b>228-4</b> 3	82574	4. Cservinka Karoly, a Budapest (Ungheria)	Pulvérisateur pour liquides	l5 maggio »	1
11	226-172	81561	5. Giusti Taddeo fu Biagio, a Modena	Distributore per seminatrice ad alimentazione libera a scarico immediato	20 marzo »	3
13	226-237	82298	6. Hydraulic Hand Milker Company Limited, a Welling, Nuova Ze- landa (Australia)	Machine à traire	14 aprile »	6
25	227-205	82287	7. Landi B. & C. (Ditta), a Firenze	Macchina polverizzatrice a pompa per zolfare le viti	18 id>	2
9	226-143	81104	8. Leone Giuseppe, a Castelluccio dei Sauri e Ciarambino Andrea, ad Ascoli Satriano (Foggia)	Apparecchio fumigeno distruggitopi nei campi	23 febbraio 🔹	5
9	226-154	82187	9. Paniere Giuseppe, a Nizza Mon- ferrato (Alessandria)	Perfezionamenti nelle valvole delle pompe per irroratrici e simili	7 aprile >	3
21	227-112	81311	10. Pignolo Vittorio fu Giovanni, a Vicenza	Polverizzatoro economico per le viti ed altre piante	9 marzo »	4
28	228-53	82647	11. Rossini Dario e Tocchi Domenico, a Roma	Snocciolatrice per sansa di olive	17 maggio »	3
16	227-36	82363	<ol> <li>Ruggiano Ferdinando di Angelo Maria e Di Palo Ferdinando di Giuseppe, a Foggia</li> </ol>	Avantreno a ruote snodate ed attacco ad al- tezza regolabile ed adattata all'animale, de- stinato al lavoro, per la trazione di mieti- trici legatrici di qualunque sistema	30 aprilo »	I
19	227-65	[81784	<ol> <li>Varga Koloman, a Kis-Olved e Kölgyesi Stefan, a Garamkissallo (Ungheria)</li> </ol>	Dispositivo per l'allontanamento dei gas che si producono nella fermentazione del vino e simili	marzo »	6
27	228-17	82528	14. Vitali Giuseppe e Vitali Vittorio (fratelli), a Villongo Sant'Alessan- dro (Bergamo)	Pigiatrice elicoidale, centrifuga con automatico regolabile	ll maggio »	5

	ATTESTA	то		·		tiva enti
Gerno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
			II. Alimenti e bevande diverse.			
27	<b>2</b> ?8-21	82620	I. Bernachon Alessandro, a Torino	Sistema perfezionato per la chiusura ermetica automatica - dopo la sterilizzazione - dei recipienti di conservazione delle sostanze	5 maggio 1906	1
20	227-94	81571	2. Blum Paula, a Roma, (Prolun- gamento)	alimentari Processo per l'estrazione diretta di un brodo concentrato dalla carne	22 marzo »	5
1	226-20	82066	3. Cappelli Spiridione Vincenzo, a Roma	Macchina per la fabbricazione automatica del decotto di caffè dal caffè crudo, denominato Pantapeia	17 aprile »	1
13	226 <b>-2</b> 40	<b>8230</b> 3	4. Daverio, Henrici & C. (Ditta), a Zurigo (Svizzera)	Dispositif pour équilibrer les plansichters à secousses	13 id. >	6
15	227-2	81759	5. Giovagnoli Roberto, a Ronciglione Roma	Essiceatore per pasta corta cor ventilazione forzata ad aria calda	26 marzo »	5
20	227-98	81575	6. Hatmaker James Robinson, a Lon- dra. (Prolungamento)	Precesso per la fabbricazione di sostanze ali- mentari di caseina	24 id. >	9
30	228-85	82740	7. Joel Alfred, a Zurigo (Svizzera)	Spazzolatrice per la pulitura dei cereali e l'as- sortimento delle farine	22 maggio »	I
27	228-27	82629	8. Maschinenfabrik Grevenbroich, a Grevenbroich (Germania)	Turbines pour enrober et laver le sucre et au- tres matières	2 id. >	15
4	226-51	77923	9. Rappeport Ludwig, a Vienna	Procédé pour la fabrication d'une farine très bonne à cuire avec du froment ou autre de qualité inférieure	28 luglio 1905	6
20	227-91	81558	10. Società Italiana dei Forni, a Ge- nova. (Prolungamento)	Forno economico, sistema Virgili, per panat- tieri e pasticcieri	20 marzo 1906	3
19	227-68	81967	11. Tommasini Vitaliano, a Milano. (Attestato completivo)	Applicazione industriale per ottenere le paste alimentari in diverse forme, tranciate, com- presse, pressate e stampate	9 aprile 🔻	_
<b>2</b> 3	227-172	81580	12. Ulpiani Celso, a Roma. (Prolungamento)	Processo economico per la fabbricazione della inulina ed impiego di essa per la prepara- zione di prodotti alimentari solidi e liquidi	26 marzo »	ľ
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
13	226-247	82322	1. Bederlunger Alberto, a Pisa	Depuratore regolatore della ghisa e dei metalli fusi in genere	25 aprile 1906	1
18	227-60	81608	2. Ceribelli Francesco, a Roma. (Pro- lungamento)	Selezione clettromagnetica dei materiali leuci- tiferi e di sanidino	28 marzo »	1
2	226-38	82089	3. King Tom Cobb, a New-York.	Persectionnements dans les nodules de matière métallisère et leur traitement. (Rivendica zione di priorità dal 4 maggio 1905)	21 aprile	6

	ATTEST.	ATO				ativa enti
Giargo del rifescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE	TITOLO  della invenz <sub>(u</sub> ne o scoperta	Data del depo	lella olur
26	227-239	82535	4. Savelsberg Josef, a Papenburg al&ms (Germania)	Procédé pour l'obtention de frittes	2 maggio 19	906 15
25	227-206	82451	5. Siemens & Halske Aktien Gesell- schaft, a Berlino	Lega metallica per cuscinetti	5 id.	15
13	226-235	82290	6. Società di Monteponi, a Torino. (Attestato completivo).	Procédé de grillage et agglomération des mi- nerais salfurés de plomb additionnés de fu- mées de fours à plomb	23 aprile	• -
21	227-103	81578	7. Stassano Ernesto, a Roma. (Pro- lungamento).	Nuovo processo elettro-metallurgico per la fab- bricazione del ferro, dell'acciaio e delle le- ghe di ferro col cromo, col tungsteno, col nichelio, ecc.	24 marzo	» 7
28	228 -55	82651	8. Trunkhahn Leopold, a Vienna	Procédé pour produire des dépôts métalliques électrolytiques	17 maggio 19	006 6
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
27	228-7	62543	l. Bonvillain Philibert e Ronceray Eugène, a Parigi	Machine à mouler basculante	12 maggio 19	3 300
25	227-207	82455	2. Boudet Emile Eugène Lucien, a Liegi (Belgio)	Machine à décolleter automatique avec appa- reil de filetage à filière ou taraud tournant	7 id.	• 3
5	226-68	82111	3. Brenzinger Julius, a Mount Vernon, New-York	Machine pour recouvrir d'un enduit imperméa- ble les couvercles de boîtes en tôle, etc.	9 aprile	. 6
23	<b>227-173</b>	81581	4. Charles Alfred, a Worcester (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfezionamenti nelle macchine per fare chiodi, bolloni ed articoli simili o per fare le teste agli steli delle viti	26 marzo	<b>)</b> 1
20	227-81	81114	5. Clerici Giuseppe di Felicc, a Va- lenza (Alessandria)	Sistema speciale di connessione delle paroti delle casse o scatole di legno o di altro materiale di qualsiasi forma e dimensione che permette aprirle, smontarle rapidamente con facilità e contemporaneamente le rende inviolabili	20 febbraio	<b>)</b> 1
21	227-102	81173	6. Cusi Annibalo, a Milano	Sistema per la legatura dei gioielli in allu- minio	23 id.	3
1	226-16	82056	7. Denis Luc Léon Basile, a Parigi	Mode de fixation des tuyaux métalliques sur brides d'assemblage. (Rivendicazione di priorità dal 5 aprile 1905).	3 aprile	» 3
25	227-200	82495	8. Ebinghaus Emil & Schumacher Albert, a Gevelsberg	Laminatoio per la fabbricazione di oggetti su vasta scala	l maggio	• 6
6	226-81	82147	9. Haas Wilhelm, Gerzábek Karl e Lampel Alois, a Vienna	Appareil servant à presser des cannelures ou gorges dans les tuyaux et à couper les tuyaux	23 aprile	3
. 7	226-106	82149	10. Metallwaren-Fabrik H. Vetter (Ditta), a Vienna	Macchina per la fabbricazione di capsule per bottiglie	23 id.	• 6

	ATTESTA	то	<u> </u>			utiva aenti
Ciores dell'relesció	Nurnero del Registro Atte stati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungaenti
ĺ			•			
28	228-31	81367	<ol> <li>Nathan Leopold, a Zurigo (Sviz- zera)</li> </ol>	Recipiente sterilizzabile per liquidi e bevande qualsivogliano attaccanti i metalli e pro- cesso per la fabbricazione dello stesso	7 marzo 1906	С
6	226-85	82163	12. Ramboux Isidor, a Erquelinnes (Belgio)	Procélé pour le sciage du marbre et de la pierre dans les armures (châssis) t débi- teuses	24 aprile »	1
6	226-82	82148	13. Rudolf Schmidt & C.º, (Ditta), a Vienna	Marteau de forge avec enclume oscillante	23 (4, ,	3
23	227-180	81588	14. Sciple Henry Madison e Ross Monroe Lee, a Londra. (Prolun- gamento)	Perfectionnements aux procédés de production d'articles coulés en moules	27 m zo •	1
30	228-79	82710	15. Vismara Giuseppe, a Milano	Catena d'oro Vismara senza maglie e senza saldature, la quale serve come materiale d'oro foggiato per la fabbricazione di brac- cialetti a cerchio flessibile, di collane ed in genere di tutti gli altri monili d'oro	ll maggio >	3
22	227 15	82406	16. Wegner William Franklin, Wendelburg Alex., Stevens Samuel Ross e Wignall Alonzo Charles, a New-York	Marteau électrique	24 aprile >	6
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
26	227-233	82513	l. Aktiebolaget Gasaccumulator, a Stoccolma	Régulateur de pression	9 maggio 1906	15
22	227-160	82594	2. Andrews Automatic Clutch Com- pany, ad Akron, Ohio (S. U. d'America)	Système de embrayage à friction	17 aprile »	6
11	226-193	82254	3. Barbèra Marco, a Torino	Motore a scoppio	20 id. >	1
4	<b>226-</b> 52	79995	4. Bazin Eugène Louis, a Nantes (Francia)	Surélévation et utilisation des liquides en mouvement. (Rivendicazione di priorità dal 28 dicembre 1904)	26 dicembre 1905	6
13	226 <b>-</b> 249	82324	5. Benelli Silvio, a Milano	Para-urti anelastico di sicurezza a deforma- zione permanente	19 aprilo 1906	3
21	227-122	81390	6. Benn Hans Hamilton, a Prenau (Austria)	Accouplement à friction	15 marzo 🖫	6
20	227-	82381	7. Bergfeld Rudolf, a Barmen-Elber- feld (Germania)	Coude pour tuyaux en tôle	l maggio »	1
26	<b>227-22</b> 8	82502	8. Birlé Ernest e Defauconpret Au- guste, a Parigi	Protecteur de tube de niveau d'eau	30 aprile 🔻	3
5	226-78	82123	9. Bláthy Otto Titus, a Budapest	Dispositivó d'avviamento per motori ad esplo- sione a quattro o più cilindri	7 id. >	6

سنجا	ATTEST	ATO				tiya inti
Gierro de. rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo della doman	ella
16	227-24	81619	10. Bouchoueff Alexandre, a Pietro- burgo	Moteur rotatif	14 marzo 1	906 3
6	226-86	82168	11. Bourdon Charles, a Parigi	Système de chaudière ignitubulaire à élements amovibles. (Rivendicazione di priorità dal 9 maggio 1905)	ll aprile	<b>»</b> 3
28	228-50	82598	12. Briefs Fritz, a Düsseldorf (Ger- mania. (Attestato completivo)	Tuyau en plomb pour vapeur à haute pres- sion	27 id.	<b>&gt;</b>   -
9	226-159	82229	13. Bryant Charles Henry e Cande- let George ad Hammersmith, Mid- dlesex (Inghilterra)	Procédé et dispositif pour le traitement des gaz d'échappement des moteurs à combu- stion interne	27 id.	> 6
26	227-237	82524	14. Büssing H. (Ditta), a Braun- schweig (Germania)	Giunto a palla aggiustabile. (Rivendicazione di priorità dall'11 maggio 1905)	10 maggi	• 6
7	226-120	82204	l5. Byrom John, a Liverpool (In- ghilterra)	Courroie de transmission à profil trapézoidal	24 aprile	<b>3</b>
28	228-44	82575	16. Campa Paolo del fu Nicola, a Torino	Nuova camera lunga e stretta, formante col proprio asse, una linea curva qualsiasi e situata comunque per motori a combustio- ne interna	28 id.	<b>&gt;</b> 1
27	228-29	82634	17. Cappa Giulio, a Torino	Motore a scoppio a quattro cilindri per uso specialmente nelle automobili	7 maggio	<b>&gt;</b> 3
20	227-89	82385	18. Cirio Francesco fu Pietro, a Na- poli	Motore rotativo a vapore con retromarcia	1 id.	<b>3</b>
8	226-126	81992	19. Comotto Guido di Antonio, a Vi- gliano Biellese (Novara). (Atte- stato completivo)	Sistema di trasmissione di moto per macchi- ne fisse e locomobili con biella accorcian- tesi ed allungantesi alternativamente, per mezzo di puleggia dentata	ll aprile	•   -
25	227-209	82462	20. Costa Luigi, a Genova	Pompa Costa per il getto o spruzzo dei li- quidi	3 maggio	<b>&gt;</b> 3
1	226-12	82052	21. Daverio, Henrici & C. (Ditta), a Zurigo (Svizzera)	Sasseur à secousses	2 aprile	<b>&gt;</b> 6
22	227-148	82411	22. de Karavodine Victor, a Parigi	Générateur do gaz d'explosion à jet pulsa- toire	2 maggio	• 6
25	227-191	82464	23. de Quelon Raoul, a Parigi	Diffuseur à jets multiples pour admission progressive automatique de liquide dans les carburateurs. (Rivendicazione di priorità dal 6 maggio 1905)	30 aprile	6
21	227-111	81222	24. Enköpings Mekaniska Werkstads Aktiebolag, a Enköpings (Svezia)	Dispositif dans les garnitures intérieures des machines centrifuges. (Rivendicazione di priorità dal 24 febbraio 1905)	23 febbraio	<b>&gt;</b> 15
23	227-176	81584	25. Fratelli Koerting (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni nelle griglie a canestro nelle cal-	26 marzo	<b>&gt;</b> 5

(	3		SUPPLEMENTO ALLA GAZZE	TTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALI	A	
	ATTESTA	то				ativa lenti
Giorno del rilazcio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE;	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
30	228-87	82745	26. Fromme Otto, a Francoforte s <sub>l</sub> M (Germania)	Garniture étanche pour raccords de tuyaux	12 maggio 1906	15
22	227-146	82407	27. Garuffa Egidio, a Milano (Atte- s.ato completivo)	Motrice locomobile a gas povero	24 aprilo >	_
30	228-64	<b>82</b> 604	28. Georges Jacques e Dormoy Emile Auguste, ad Algeri, Algeria (A- frica)	Broyeur-détartreur pour tubes d'eau des chaudières	l5 maggio »	3
13	226-223	82274	29. Gianoli Louis Alexandre, a Parrigi	Distributeur mixte d'allumage pour moteurs à explosion (Rivendicazione di priorità dal 20 aprile 1905).	17 aprile 🔻	3
6	226-100	82146	30. Haas Wilhelm, Gerzabek Karl e Lampel Alois, a Vienna	Procédé pour le raccordement étanche de tu- yautages	23 id. »	3
19	227-70	82107	31 Hauptmann Richard, a Lipsia (Germania)	Appareil de mise en train pour moteurs à gaz (Rivendicazione di priorità dal 1º agosto 1905)	7 id. >	6
19	227-77	81516	32. Howden Giorgio fu Giovanni, a Napoli e Carbutti Enrico fu Fi- lippo, a Portici (Napoli) ( <i>Prolun-</i> gamento)	Sistema perfezionato di muratura per caldais tubolari a fuoco esterno	20 marzo »	2
16	227-35	<b>8</b> 2362	33. Hug Daniel, a Denver (S. U. d'America)	Roue à cau	19 aprile »	6
1	226-13	8205	34. Kenter Max, a Berlino	Ma lon d'assemblage pour chaînes, avec tra- verse commo organe de fermeture	2 id. •	15
21	227-130	82405	35. Lafittte Joachim, a Bia itz (Francis)	Dérivateur de courant électrique pour bougie d'allumage des moteurs à explosions (Ri- vendicazione di priorità dal 25 novem-	24 id. >	3
8	226-136	8119)	36. Lamplough Frederik e Threlfall Thomas, a Londra	bre 1905) Perfezionamenti nei motori a combustione interna (Rivendicazione di priorità dal 15 novembre 1905)	16 febbraio >	6
7	226-109	82197	37. Liva Enrico, a Torino	Ingranaggio a segmenti collegati fra loro co- me le maglie di una catena che in unione a ruote dentate può costituire un gruppo motore	17 aprile »	3
19	227-66	81902	38. Löffler Samuel, a Witkowitz, Mo- ravia (Austria)	Dispositivo per trasformare un motore funzio- nante a quattro tempi in un motore fun- zionante a due	23 marzo »	15
23	227-190	81641	39. Lombard Nathaniel, a Worcester, Mass. (S. U. d'America) (Prolun- yamento)	Mécanisme de réglage pour moteur	29 id. >	6
8	226 -122	81630	D tollet Deale	Innesto a liquido per albori di trasmissione	19 id. »	1
21	227-127	82399	41. Malavasi Mangili Bice, a Mi- lano	Motore a gas a due tempi od a essenza a due tempi tanto a semplice che a doppio effetto	23 aprile »	1
22	227-135	8204 <sup>3</sup>	42. Maschinenfabrik & Eisengiesserei Schaffhausen vormals J. Rauschen- bach (Syizzera)	Dispositivo di regolazione automatica della pressione negli strettoi ad azione continua	31 marzo »	6

-	ATTESTA	ATO				ativa lenti
Giorno del rilancie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	·TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
6	226-90	82209	43. Maschinenfabrik und Mühlenbau- anstalt G. Luther Aktienge- sellschaft, a Braunschweig (Ger- mania) (Attestato completivo)	Refrigeramento di stantuffo per motori ad oplo- sione e compressori. (Rivendicazione di priorità dal 6 marzo 1906)	24 aprile 1908	_
15	227-8	82341	44. La stessa	Comando per motori a combustione con durata di riempitura variabile e annullamento della retropressione di comando esercitata sul re- golatore. (Rivendicazione di priorità dal	30 id. >	6
30	228-81		45. Mo Mullen Charles Palmer, a Brooklyn e Nye William Elmer a Wareham (S. U. d'America)	12 gennaio 1906) Perfectionnements aux régulateurs de pompes à vapeur	21 maggio »	6
13	226-248	82323	46. Mele Vincenzo, a Napoli	Epuratore Mele per caldaie a vapore	25 aprile >	1
. 2	226-35	82085	47. Montefredini Francesco, a Roma	Nuovo motore ad esplosione di gas (sistema Luigi Ambrosi)	20 id. >	' 1
9	226-157	82217	48. Morel Charles, a Domène, Isère (Francia)	Appareil tamiseur	25 id. ,	G
28	228-5 <b>2</b>	82646	49. Motoraktiobolaget Reversator, a Stoccolma	Eccentrico per l'azionamento della valvola di scarico e rispettivamente della valvola di aspirazione nei motori a esplosione a quat- tro tempi	16 maggio »	6
23	<b>227-</b> 187	81638	50. Munk Meier, a Lemberg (Austria) (Prolungamento)	Dispositif d'embrayage	20 marzo »	5
23	227-162	82430	51. Neate Percy John, a Rochester, Kent (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle molle	4 maggio >	6
22	227-142	81482	52. Newcomb Edward Coverly, a New- York	Perfectionnements dans les moteurs à combu- stion intérieure (Rivendicazione di prio- rità dal 10 aprile 1905)	17 marzo >	6
8	226-125	81838	53. Olmo Carlo, a Torino	Perfezionamenti nei cuscinetti a sfere, adatta- bili particolarmente ai velocipedi	31 id. ' >	3
30	228-65	<b>82</b> 607	54. Pressluft-Gesellschaft m. b. H. vorm. Schmitz Franz. Ant., a Düsseldorf (Germania)	Giunto di accoppiamento per tubi flessibili	15 maggio »	1
4	226-59	82026	55. Putato Eugenio, a Busto Arsizio e Crespi Antonio, a Legnano (Mi- lano)	Dispositivo pel comando a distanza di valvole a vapore e di sicurezza per rottura di tu- bazioni	31 marzo »	1
8	226-140	81780	56. Samain Pierre, a Clamant (Fran- cia)	Pompe ou moteur à piston annulaire	28 id. »	6
28	228-32	82636	57. Savani Luigi di Gibyanni, a Ve- rona	Motore rotativo ad esplosione	l4 maggio »	1
,15	227-14	82144	58. Schmidt Carl, a Vienna	Apparecchio per la purificazione dell'acqua con trasporto a secco della sostanza precipi- tante	23 aprile >	G
12	226-219	81758	59. Società anonima italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova)	Innovazioni negli apparecchi pneumatici per il sollevamento dei liquidi	20 marzo 🔻	5

	ATTESTA	то				vativa nenti
Giorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
		•				
28	228-51	81942	60. Società Automobili Roma, a Roma	Transmission de mouvement à vitesse variable par cônes de friction	6 aprile 1996	3
21	227-128	82401	61. Società Neufeldt & Kuhnke, a Kiel (Germania)	Compteur de vitesse	21 id. >	6
5	226-79	82124	62. Still William Mudd, a Londra e Mason Charles Lyall, a Wolver- ton (Inghilterra)	Perfectionnements aux purgeurs de vapeur	7 id. >	6
12	226-206	82268	63. Sulzer frères (Ditta), a Winterthur (Svizzera) e a Ludwigshafen a/R, (Germania)	Excentrique de commande d'un organe de ma- chine à mouvement de va et vient, avec - faculté de déplacer les limites de la course	13 id. >	15
12	226-207	82269	64. La stessa	Disposition de soupapes pour moteurs à com- bustion verticaux et à deux temps	13 id. »	15
12	226-208	82270	65. La stessa	Commande pour soupapes d'admission d'air des moteurs à combustion à deux temps et à changement de marche	13 id. >	15
15	227-4	82336	66. Sulzer frères (Ditta), a Winter- thur (Svizzera)	Valvola di ritegno	28 id. <b>&gt;</b>	15
15	227-5	82337	67. La stessa	Dispositivo in un' istallazione di pompe d'aria per mantenere una pressione normale co- stante nel serbatoio di pressione nelle mo- trici a combustione	28 id. »	15
30	228-63	82602	68. Sulzer Jakob, a Winterthur (Svizzera). (Attestato completivo)	Mécanisme de changement de marche pour mo- teurs à combustion	26 id. »	-
7	226-108	82176	69. Technisches Bureau Frikart & Jaeger G. m. b. H., a Monaco, Baviera (Germania)	Palette mobili cave a mezzaluna per turbine a vapore od a gas e simili, con piede d'attacco solidale	31 marzo 🖫	6
22	227-155	82582	70. Telegraphen Werkstätte von G. Hasler, a Berna (Svizzera)	Indicateur de vitesso	28 aprile »	6
12	226-204	82266	71. Thézard Pascal, a Parigi	Nouveaux dispositifs applicables aux moteurs	12 id. »	3
27	229-9	82545	72. United Kingdom Self-Adjusting Anti-Friction Metallic Packing Syndicate, Limited, a Liverpool e Bell Andrew Riddel, a Leeds (In- ghilterra)	Perfezionamenti nei lubrificatori. (Rivendica- zione di priorità dal 24 giugno 1905)	12 maggio »	6
1	226-2	82009	73. Universal Gas Apparatus Company Limited, a Londra	Moteur hydraulique	13 aprile »	6
1	226-11	82051	74. Vanni Pier Giorgio, a Milano	Innovazioni nei motori a scoppio o a combu- stione interna bifasi	2 aprile >	1
15	227-6	82338	75. Westinghouse George, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle turbine a fluido ela- stico	28 aprile >	15
	1	}	1	1	1	1

**	ATTEST	OTA	1				ativa 10nti
Siores del relacio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del de	_	Durata della privativa e doi prolungamenti
15	227-9	82349	76. Westinghouse George, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Perfezionamenti nello turbine a fluido elastico	30 aprile	1903	15
13	226-228	82280	77. Witte Frederick William, a Chelm- aford (Inghilterra)	Coussinets à billes	21 id.	•	6
			VI. Strade ferrate e tramvie.				
21	227-110	82314	1. Barabini Agostino, a Spezia (Ge- nova)	Apparecchio elettrico per evitare gli scontri ferroviari	25 aprile	1906	2
26	227-238	82534	2, Beuster Fritz, a Charlottenburg (Germania)	Coussinet de rail	2 maggio	>	в
30	228-84	82739	3. Bossi Gaetano, a Roma	Traversina di cemento armato	22 id.	•	5
23	227-179	81587	4. Ciri Silvio, a Roma (Prolunga- mento)	Autotelemotofono-freno. Apparecchio elettrico per corrispondere fra i treni ferroviari, fra questi e le stazioni e per doterminare l'ar- resto automatico dei treni medesimi	27 marzo	>	2
2	. 226-25	82067	5. Cless Fritz, a Graz (Austria)	Congegno automatico di agganciamento per veicoli ferroviari collegato al gancio di trazione della vite del tenditore ed apribile lateralmente	18 aprile	,	б
. 6	226-83	82156	6. Compagnie de l'Industrie Elec- trique et Mécanique, a Ginevra.	Dispositif électrique pour la commande simul- tanée des contrôleurs de plusieurs voitures motrices électriques d'un train depuis l'une quelconque de ces voitures	23 id.	,	G
1	<b>226-</b> 8	82046	7. Deutsch-Oesterreichische Mannes- mannröhren-Werke, a Düssel- dorf (Germania)	Chaudière de locomotive, avec boîte à feu à tubes d'eau	31 marzo	*	15
22	227-139	82088	8. Dunand Jules Emile, a Ginevra (Svizzera)	Eclisse électrique rivée et soudée	21 aprile	•	3
1	226-18	82062	9. Eubank Reuben Blakey, junior, a Kansas City (S. U. d'America)	Indicateur de rues et de stations pour voitu- res de tramways et de chemins de fer	17 id.	•	6
30	228-88	82746	10. Flamache Armand e Gernaert Jules, a Bruxelles	Nouveau système d'attache à douille élastique Hercule, applicable notamment aux traver- ses de chemins de fer	12 maggio	,	6
5	226-71	81534	11. Gandini Bernardo di Filippo, ad Alessandria	Mirveno. Apparecchio inteso ad evitare gli scontri ferroviari	16 marzo	,	1
5	226-77	82122	12. Gebrüder Hardy (Ditta), a Vienna (Attestato completivo)	Disposition pour système de frein à vide per- mettant de provoquer le freinsge rapide de la plateforme du mécanicien mais de ma- nière qu'il se propage du wagon de queue à la tête du train	7 aprilo	,	
22	227-154	82581	13. Gérard de Recondo Abel Raimond Alexandre, a Pontigivart (Francia).		27 id.	•	в

	ATTESTA	TO	,			ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
20	227-82	81353	14. Hertwig Paul, a Lipsia, Sassonia (Germania)	Poltrona con spalliera per vetture ferroviarie od altri veicoli in genere	14 marzo 1906	l
18	227-46	81900	15. Macdonald Murdoch, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Perfectionnement dans les boîtes porte-billets pour conducteur de voiture. (Rivendicazione di priorità dal 27 marzo 1905)	26 id. >	6
23	227-161	81429	l6. Moreaux Edouard e Smis-Valcke Henry, a Ostenda (Belgio)	Système d'aiguillage pour voies ferrées	27 febbraio >	6
4	226-60	82095	17. Morosini Francesco, a Milano	Carro da ferrovia e da tramway, per trasporto di terre, sabbie, ghiaie, carboni e simili, con scarico completo automatico	4 aprile >	3
2	226-37	82087	18. Rossi Ettore fu Santo e Rossi Luigi Vittorio fu Nicolò, a Roma	Traversina per ferrovia, in cemento armato a fortissima compressione, con armatura me- tallica speciale	21 id. >	6
8	226-139	81777	19. Siemens & Halske Gesollschaft, a Berlino	Dispositivo per mettere in dipendenza mecca- nica ed elettrica fra loro i segnali e gli scambi per tramvie e ferrovie	28 marzo »	15
16	227-28	82210	20. Süssmitt Paul e Huld Arthur, a Gossnitz (Germania)	Indicateur de stations	24 aprile >	1
25	227-219	<del>8</del> 2483	21. Tiessen Hans, a Cassel (Ger- mania)	Sistema d'arresto per piattaforme girevoli	8 maggio 🖫	1
5	226-66	82106	22. Vacuum Brake Company Limited, in London, General Repräsentanz in Wien, a Vienna	Dispositif utilisant l'air d'échappement des pompes à air de frein à vide pour actionner les signaux ou avertisseur acoustique	3 aprile »	6
21	227-124	82390	23. von Kraljevic' Ladislav e Gavra- nic' Pero, ad Agram, Croazia (Austria)	Traverse en béton armé et dispositif de fixa- tion des rails	20 id. »	1
13	226-227	82278	24. Whitaker Alfred, a Burnham (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi per ricevere, distribuire e scambiare automaticamente le tavolette (tabletts) e i bastoni (staffs) o si- mili sulle vie ferrate	20 id. >	6
11	226-179	82243	25. Wyss-Baumgartner Alfred e Marti Robert, a Solothurn (Sviz- zera)	Spingitore per vagoni ferroviari	13 id. >	2
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
13	226-230	82289	1. Algostino Giovanni, Balagna Carlo, Ghiglieno Carlo e Ghiglieno Francesco, a Torino. (Attestato completivo)	Radiatore per automobili	24 aprile 1906	-
9	226-153	82186	2. Allara Giuseppe ed Artom Ca- millo, a Torino	Apparecchio pel comando automatico dei fa- nali negli automobili •	10 aprilo	1
4	226-53	81376	3. Androini Lamberto, a Genova	Cerchione elastico metallico per biciclette, automobili, carrozze, ecc.	10 marzo >	1

	ATTESTA	TO				t a
Giorno del ritercio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	Duzata della privativa e dei prolungamenti
12	226-201	81857	4. Austin William Kerr e Cormac Maurice Henry, a New-York	Perfezionamenti nei freni per automobili ed altri scopi	30 marzo 1906	1
11	<b>226</b> -186	82245	-	Dispositif absorbeur de chocs applicable aux véhicules. (Rivendicuzione di priorità dal 25 aprile 1905)	l6 aprile >	3
9	226-163	81747	6. Benati Giuseppe, a Roma	Sostituzione del sughero (naturale od agglo- merato) alla camera d'aria nelle ruote per biciclette, motociclette, automobili od altri rotabili, allo scopo di ovviare all'inconve- niente delle camere d'aria stesse	26 marzo >	2
2	226-28	82075	7. Bobrick Alexander Gabriel, a Los Angeles, California (S. U. d'Ame- rica)	Perfezionamenti nel modo di gonfiare i cer- chioni pneumatici degli automobili	18 aprilo »	G.
25	<b>227</b> -192	82467	8. Bondoux Lazare, a Nizza (Fran- cia)	Dispositif amortisseur de chocs pour suspen- sion d'automobiles et autres applications	30 id. >	3
4	226-41	80311	9. Bonesi Edgardo di Alfonso, a Bologna	Pneumatici imperforabili per automobili o vei- coli di qualsiasi genero	4 gennaio >	1
28	228-60	82663	10. Bracchette Giuseppe, a Torino	Corazza per cerchioni pneumatici di ruote di veicoli	4 maggio »	, 1
11	<b>226-</b> 182	81854	11. Bramley-Moore Swinfen, a Londra	Perfezionamenti nel congegno per il cambia- mento della velocità nei veicoli automotori stradali	3Ú marzo »	6.
1	226-17	82061	12. Brillió Auguste Eugène, a Parigi	Roue élastique. (Rivendicazione di priorità dal 12 maggio 1905)	17 aprile »	3
11	220-198	82\$63	13. Brousseau Louis Honoré Désiré, a Sauzé-Vaussais (Francia)	Persectionnements aux capotes de voiture. (Rivendicazione di priorità dal 14 apri- le 1905)	11 id. >	1
11	226-175	82236	14. Campo Carlo, a Torino. (Attestato completivo)	Sistema di trasmissione di movimento rotativo con organi a frizione, specialmente adatto per le automobili	id. »	-
25	227-195	82486	15. Cavalado Hippolyto Eugène, a Tolosa (Francia)	Arrache-clou pour pneumatiques de bicyclettes, motocyclettes, automobiles et autres véhi- cules similaires. (Rivendicasione di prio- rità dal 10 maggio 1905)	8 maggio >	3
7	226-113	82174	16. Contal Camille, a Parigi	Dispositif de tension de chaîne pour cycles et véhicules automobiles	29 marzo »	G
8	226-128	82177	17. Contal Camille, a Levallois Perret (Francia)	Motocycle	2 aprile >	6
23	227-183	81600	18. Daimler-Motoren-Gesellschaft, a Cannstatt, Würtemberg (Germania) (Prolungamento)	Dispositif d'embrayage et de débrayage pour mécanismes de changement de marche ou de vitesse à roues dentées	17 marzo »	9
30	228-75	82697	19. De Paoli Antonio, a Pinerolo Torino	Ruota elastica per veicoli in genere	19 maggio >	1

<del>(1111</del>	ATTESTATO					ativa
Giorne del rilagcio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro genera le	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	226-229	82288	20. De Tivoli Harold, a Firenze	Apparecchio per cambio di velocità e per mar- cia indietro di automobili, motocicli ed altre macchine	11 aprile 1906	1
21	227-123	81870	21. Di Pede Amleto e Toti Enrico, a Roma	Freno di sicurezza ed istantaneo, sistema Di Pede-Toti per veicoli	31 marzo »	1
27	228-18	82563	22. Dow Alexander. a New-York;	Perfezionamenti nei copertoni per pneumatici e nei cerchioni massicci delle ruote di veicoli	14 maggio »	6
4	226-46	81847	Augustin, a Lione (Francia) e Du- mond Noel, a Tassin La Demi- Lune (Francia). (Attestato comple-	Appareil pour le lancement des moteurs d'au- tomobiles ou autres	24 marzo »	-
16	227-25	81812	tivo)  24. Durio Fratelli (Ditta), a Torino	Cerchione massiccio in cuoio e metallo per ruote di veicoli	23 id. >	3
27	228-4	82540	25. Gai Silvio di Francesco, a Livorno	Ruota a deformazione per automobili	7 maggio >	,1
16	227-37	82364	26. Garuffa Egidio, a Milano	Automobile a gas povero perfezionato	19 aprile »	1
. 15	227-20	82699	27. Gelato Pietro, a Roma	Nuovo ferro da cavallo con guarnizione mobile di caucciù	21 maggio »	2
25	227-217	82479	28. Gizzi Giovanni Giuseppe, a Roma	Ruota Gizzi per automobili ed altri veicoli	7 id. »	1
<b>2</b> 2	227-151	82577	29. Gobbi Carlo, a orino	Perfezionamento ai veicoli per locomozione au- tomatica	30 aprile >	3
28	<b>2</b> 28 <b>-4</b> 8	82593	30. Grammont Alexaudre, a Pont-de- Cherny, Isère (Francia). (Attestato completivo)	Valve pour bandages pneumatiques d'automo- biles	28 id. >	_
4	226-45	81783	31. Grassi Angelo, a Roma	Nuovo arcione per selle di legno curvato a va- pore, sistema Grassi	28 marzo »	i
21	227-126	82397	32. Hamelle Henry, a Parigi	Amortisseur de chocs pour suspension de vé- hicules et autres applications	23 aprile >	3
30	228-71	82690	33. Hecht Paul, a Düsseldorf (Germania)	Nuova bicicletta	18 maggio >	l
7	<b>2</b> 26 <b>-</b> 110	82198	34. Hofmann Alfred, ad Altstetten, Zurigo (Svizzera)	Ruota elastica per trazione	10 aprile >	6
18	227-50	82282	35. Jaen Juan Rodriguez, a Madrid	Perfectionnements aux roues élastiques pour automobiles et autres. (Rivendicazione di priorità dal 9 aprile 1906)	24 id. >	6
8	226-134	81146	36. Lamplough Frederick. a Londra	Bocca di riempimento perfezionata per radiatori e serbatoi di automibili e simili	14 febbraio »	6

==							_
	ATTEST						Durata della privativa e dei prolungamenti
Scio	o stro	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data dol d	eposit <b>o</b>	a pri
Cierno del rilascio	Numero del Registro Attestati	Reg	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della don	nanda	a dell
Eigrno	del	N. de					Jurat:
	<u>'</u>	İ	1				
7	226-118	8219	37. Lancaster Frederick John, a New York	Perfectionnements apportés aux roues de véhi- cules	10 aprile	1906	6
26	227-232	8951	38. Laporte Abel Marie Noël, a To- losa (Francia)	Bandage élastique pour véhicules routiers. (Revendicazione di priorità dal 10 maggio 1905)	9 maggio	•	3
12	226-211	79467	39. Le Grand Jean Jérôme Paul, a Parigi. (Attestato completivo)	Système de protection des bandages élastiques de roues, au moyen d'une courroie armés de lamelles métalliques	20 novembr	e 1905	-
7	226-117	82195	40. L'Electrique Société anonyme, a Parigi. (Importazione)	Perfectionnements apportés aux voitures élec- triques	6 aprile	1906	6
28	228-59	82659	41. Leps Raymond Maurice Amédée, a Bordeaux (Francia)	Roue métallique élastique	2 maggio	>	G
21	227-117	81817	42. Macbeth George, a Liverpool (In- ghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi per impedire lo slittamento laterale delle ruote di veicoli a propulsione meccanica e simili. (Riven- dicazione di priorità dal 21 marzo 1905)	20 marzo	•	1
9	226-151	82165	43. Malandrone Giuseppe, a Cambiano (Torino)	Bicicletta colle leve a minor rotazione	17 aprile	•	2
16	227-23	81420	44. Mans Albert, a Dieghem presso Bruxelles	Amortisseur de chocs pour véhicules de tout genre. (Rivendicazione di priorità dal 27 aprile 1905)	5 marzo	>	1
25	227-196	<b>824</b> 88	45. Martin Edward, a Londra	Ruota a dischi perfezionata per veicoli stra- dali, (Rivendicazione di priorità dal 21 giugno 1905)	8 maggio	>	15
12	226-217	81563	46. Moretti Luigi fu Luigi, ad Udine. Attestato completivo)	Congegno elastico Moretti per ruote di auto- mobili, vetture a cavalli, motociclette, bi- ciclette, in sostituzione dei pneumatici	l5 febbraio	>	
15	227-3	82329	47. Muggia Davide, a Milano	Meccanismo per azionare, per mezzo della prossione esercitata da un fluido, proferibilmente liquido, i freni, l'innesto, il cambiamento di velocità od altri organi di veicoli automobili, o di veicoli di qualunque altra specie, od anche organi di qualsiasi altra macchina	18 aprile	>	3
12	226-202	82039	48. Munro Robert Magnus Augustus Benjamin, a Neuilly sur Seine (Francia)	Perfezionamenti nei freni per cicli ed altri	16 id.	•	6
7	<b>£26-119</b>	<b>82</b> 303	49. Novaretti Roberto, a Pavia	Treno automobile a voltata esatta, per strade ordinario	13 id.	>	l
21	237-108	82234	50. Olivier Etienne Louis Auguste, a Parigi	Bandage élastique pour roues de tous genres	28 id.	>	6
16	227-29	82351	51. Ottanelli Aurelio di Annibale, a Settignano (Firenze)	Ruota per automobili priva di camera d'aria	19 id.	*	2
7	226-101	80122	<ol> <li>Passuti Oreste fu Angelo, a Bologna (Attestato completivo)</li> </ol>	Corazza armillare di difesa delle gomme piene, copertoni, pneumatici, ecc. per automobili, l biciclette, vetture o veicoli in genere	28 dicembre	1905	_

بنيم	ATTESTA	то				ativa
Giorno del rilascro	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Darata della privativa e dei prolungamenti
28	228-46	82586	53. Petracchi Pietro, a Varese. (At- testato completivo)	Cerchione smontabile <i>Petracchi</i> . tipo <i>B</i> , per automobili ed altri veicoli	12 maggio 1906	_
<b>3</b> 0	228-77	82705	54. Racchini Aldo, a Milano	Copertoni in cuoio per ruote con pneumatici, per biciclette, motociclette, automobili, ecc.	12 id. >	3
19	227-79	81550	55. Ravier Charles, ad Asnières (Fran- cia). (Prolungamento)	Moyeu à changement de vitesse automatique par rétropédalage avec roue libre aux deux vitesses	16 marzo »	1
. 25	227-198	<b>824</b> 91	56. Reid Hugh, Reid Andrew Thom- son & Rickie John, a Glasgow, (Scozia)	Bandage pour roue de véhicule	8 maggio »	6
12	226-205	82267	57. Rosani Cesare, a Torre Pellice (Torino). (Attestato completivo)	Freno Rosani C., a nastro, per velocipedi, mo- tocicli e simili	12 aprile >	_
9	226-142	80551	53. Rusp Johann, a Stockdorf (Ger- mania)	Roue élastique pour véhicules. (Rivendica- zione di priorità dal 16 gennaio 1905)	15 gennaio »	1
21	227-105	82220	59. Scelsi Benedetto, a Roma	Ombrello baldacchino smontabile per automo- bili ed altri veicoli	25 aprile >	1
20	227-92	81569	60. Schneider Adam, a Berlino. ( <i>Pro-lungamento</i> )	Compteur-contrôleur pour voitures	22 marzo »	1
8	ã26-138	<b>816</b> 80	6!. Serpollet Léon, a Parigi	Automobile à vapeur. (Rivendicazione di prio- rità dal 5 dicembre 1905)	19 id. >	3
20	227-84	82371	62. Société Anonyme des Etablisse- ments A. Garnier, a Parigi	Strapontin pour automobile	30 aprile	6
13	226-225	82276	63. Soresi Angelo, a Torino	Camera d'aria supplementare in metallo per evitare lo scoppio ed il logorio dei pneu- matici	19 id. »	3
6	226-87	82169	61. Staub & C. (Ditta), a Männedorf (Svizzera)	Cuirasse pour bandage pneumatique (Rivendi- cazione di priorità dal 9 agosto 1905)	11 id. >	6
4	226-50	81968	65. Taraglio Giuseppe, a Roma	Ruota elastica autopneumatica per automobili e per veicoli in genere	9 id. »	2
25	227-199	82494	66 Lo stesso (Attestato completivo)	Ruota elastica autopneumatica per automobili e per veicoli in genere	8 maggio »	_
9	226-166	82225	67. Terenzio Andrea fu Alfonso, a Roma. (Attestato completivo)	Freno ricuperatore regolabile applicabile a qua- lunque automobile con motore policilindrico	26 aprile >	_
2:	227-168	82442	68. Vigo Domenico, a Milano	Nuovo freno per automobili, motociclette, bici- clette e sımili	28 id. >	1
9	226-169	82233	69. Weiss August, a Colonia s <sub>I</sub> R (Germania)	Commande pour voitures électriques. (Riven- dicazione di priorità dal 16 gennaio 1906)	28 id, >	6

-					<del></del>	<u> </u>	[ g
	ATTESTA	1 0	TOTAL A DEF	TITOL O			Durata della privativa e dei prolungamenti
rilascio	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del dor	pesito	ella poling
3	Reg.	el Re	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della doma	anda	rta d
Giorgo	del	N. Q.		ļ			Dura e de
-				i .			
9	226-165	82164	70. Wilford Paul Abel Edgard, a Berchem presso Anversa (Belgie)	Amortisseur des mouvements brusques pour voitures	24 aprile	1006	G
6	226-98	82142	71. Zambelli Vincenzo, a Bologna	Assicuratore della ruota in caso di rottura dell'asse	14 id.	>	5
			VIII. Navigazione ed-auronautica.				
30	228-82	82733	l. Aktieselskabet Kaptajn Ishoys ny Skibstype, a Copenhagen	Dispositions s'appliquant aux navires et ayant pour but la diminution de résistance de l'oau	22 meggio	1906	6
26	227-224	82497	2. Azschütz-Kaempfe Hermann, a Kiel (Germania)	Méthode et dispositif permettant de régler la précession d'un gyroscope suivant la lati- tude géographique et de corriger automa- tiquement de temps à autre la position de l'axe de rotaton	l id.	>	G
22	227-138	82080	3. Bibolini Giovanni Battista, a Taranto (Lecce). (Attestato completivo)	Apparecchio per ricuperare l'olio di lubrifica- zione delle macchine marine	19 <b>a</b> prile	>	
23	227-186	81626	4. Carella Berardino di Giuseppe, a Resina (Napoli), (Prolunga- mento)	Otturatore di falle Carella	26 marzo	,	I
2	226-33	81523	5. Carletti Giuseppe di Cesare e Scotti Francesco fu Domenico, a Civitavecchia (Roma)	Propulsatore universale atmosferico a reazione a doppio effetto	23 id.	•	1
11	226-174	82216	6 Cresco Gaetano Arturo, a Roma	Impiego di aletto flessibili per il sostentamen- to di barche slittanti	25 aprilo	•	3
13	226-238	82299	7. Davis and Company limited, a Oulton Broad, presso Lowestoft (Inghilterra)	Soupape de mise en route pour servo-moteurs de gouvernails et autres moteurs à va- peur	14 id.	*	6
28	228-54	82648	8. de Zakovenko Jean e Block Eu- gène, a Parigi	Bateau à plusieurs hélices destiné à naviguer en surface et en plongée	17 maggio	,	6
7	226-116	82193	9. Etrich Igo & Wels Franz, a O- beraltstadt, Boemia (Austria)	Aviateur	4 aprile	*	6.
16	227-30	82355	10. Gasmotorenfabrik-Deutz, a Cöln- Deutz (Germania)	Procedimento e dispositivo per regolare i mo- tori a combustione cho azionano le elicho delle navi (Rivendicazione di priorità dal 20 aprile 1905)	19 id.	*	15
21	227-114	81727	11. Mo Gregor Archibald, a Gerald- ton, Parkes John Newport, Me- han John Kileg, a Townsville e Macdonald Thomas Fauset, a Ge- raldton (Australia)	Scaphandre pour grandes profondeurs	20 marzo	*	6 :
5	<b>226-73</b>	81767	12. Palmers Shipbuilding & Iron Company limited e Long Ardagh Edward, a Jarrow, Durham (In- ghilterra)	Perfezionamenti nella costruzione dello navi (Rivendicazione di priorità dal 6 dicem- bre 1905)	27 id.	,	1
19	227-72	81382	13. Pertot Giovanni, a Milano. (Pro- lungamento)	Nuova disposizione per l'applicazione delle cli- che azionate da turbine a vapore nelle navi, allo scopo di aumentare la velocità	10 id.		1

	ATTESTA'	то					ativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	ETITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del der della doma		Durata della privativa e dei prolungamenti
18	227-50	81604	14. Schiessler Josef, a Vienna. (Pro- lungamento)	Appareil avertisseur pour navires, fonctionnant par la transmission du son	28 marzo	1906	1
22	227-143	81521	15. Scotti Francesco fu Domenico e Carletti Giuseppe di Cesare, a Ci- vitavecchia (Roma)	Applicaziono degli acreo-motori per l'aumento della velocità nel naviglio	23 id.	>	I
27	228-1	82537	16. Società Esercizio Bacini, a Genova	Tavole ripiegabili per il servizio degli emi- granti a bordo	2 maggio	<b>&gt;</b>	3
27	228-2	<b>825</b> 38	17. La stessa	Finestrino per navi a telaio e vetri fissi e spor- tello mobile circolare	2 id.	*	3
23	227-184	81 <b>6</b> 01	18. Wright Orville e Wright Wilbur, a Dayton, Ohio (S. U. d'America) (Prolungamento)	Perfezionamenti nelle macchine aeronautiche	16 marzo	*	6
			1X. Elettrotecnica.				
21	2:7-104	82141	l. Accumulatoren Fabrik Aktien- gesellschaft, a Berlino	Séparateurs pour batteries d'accumulateurs. (Ri- vendicazione di priorità dal 7 aprile 1905)	6 aprile	1906	15
28	228-40	82645	2. A. E. G. Thomson-Houston, So- cietà italiana di elettricità, a Mi- lano	Dispositivo di comando elettrico combinato per corrente continua e per corrente alternata	5 maggio	>	6
9	226-164	82030	3. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & C.ie, a Baden (Svizzera). (Attestato completivo)	Moteur électrique pour courant monophasé	31 marzo	>	·-
21	2:7-125	82395	4. La stessa (Attestato completivo)	Appareil de contact à courant alternatif à fonc- tionnement automatique	23 aprile	*	_
21	227-113	81477	5. Angelini Giuseppe, a Roma	Microfono di grande potenza e di grande chia- rezza	19 marzo	*	1
263	227-221	<b>771</b> 18	6. Artom Alessandro a Torino. (At- testato completivo)	Disposizione di apparato ricevitore per telegra- fia senza filo	24 maggio	*	-
26	227-235	82519	7. Bombrini Alberto Maria, a Ge- nova	Sistema elettrico senza fili per comando auto- matico o reciproco di due o più apparecchi posti a distanza per mezzo di uno di essi	7 id.	*	2
9	226-158	82228	8. Bryant Charles Henry, a Ham- mersmith, Middlesex (Inghilterra)	Trembleur pour bobines d'induction	27 aprile	>	6
28	228-42	   82573 	9. Buhot Edouard, a Parigi	Pile au chlore liquéfié. (Rivendicazione di priorità dal 23 maggio 1905)	l5 maggio	*	3
26	227-225	<b>4884</b> 98	10. Cantani Carlo di Alessandro, a Milano. (Attestato completivo).	Mezzi per far cessare le perturbazioni presen- tantisi sui fili telegrafici lungo le linee delle ferrovie elettriche a corrente alternata	2 id.	*	_
				delle ferrovie elettriche a corrente aiternata	İ		

_							
	ATTESTA		·			•,	Durata della privatíva e dei prolungamenti
lanció O	stro tti	zistro le	TITOLARE	TITOLO	Data del de	posito	lella j olung
tions del rilacio	Numero del Registre Attestati	del Registro generale	, attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della dom	and <b>a</b>	rata d lei pr
E	del A	\$ \$ !   \$		1			Day
19	227-73	<b>8138</b> 3	11. Compagnie d'Electricité Thomson Houston de la Méditerranée, a Pa- rigi e Bruxelles. (Prolungamanto)	Perfectionnements apportés aux interrupteurs et commutateurs de circuits à haute ten- sion	9 marzo	1908	3
16	227-32	82357	12. Dossmann Gustavo, a Genova e Laurenti Cesare, a Spezia (Genova) (Attestato completivo)	Apparecchio convogliatore dei gas pericolosi as sviluppati dagli accumulatori elettrici a chiusura ermetica	19 aprilo	<b>&gt;</b>	-
2	226-21	81634	13. Elektricitäts Aktiengesellschaft vorm. W. Lahmeyer & C., a Fran- coforte s <sub>[</sub> M (Germania). (Attestato completivo)	Processo di avviamento per motori a commu- tatore monofasi compensati. (Rivendicazio- ne di priorità dal 15 aprile 1905)	24 marzo	. >	١
13	226-232	81787	<u>-</u> .	Dispositif pour la limitation de la vitesse an- gulaire dans les moteurs série à courant al- ternatif	23 id.	>	نــ
15	227-19	82347	15. Falta Luigi, a Genova	Apparato telegrafico stampante rapido	28 aprilo	>	2
13	226-221	81235	<ol> <li>Felten &amp; Guilleaume Lahmeyer- werke Aktien Gesellschaft, a Fran- coforte s<sub>I</sub>M (Germania)</li> </ol>	Electro-aimant compound à courant alternatif. (Rivendicazione di priorità dal 31 moggio 1905)	6 marzo	>	15
20	227-87	82382	•	Valvola a comando elettrico. (Rivendicazione di priorità dal 3 maggio 1905)	l maggio	>	15
25	227-213	82473	18. Femerling Heinrich e Pörske Wi- lhelm, ad Amburgo (Germania)	Elemento galvanico in cui il liquido di depo- larizzazione e di eccitazione è costituito da cloruro d'alluminio	7 id.	>	l
23	227-169	82446	19. Fiorini Antonio di Giovanni, a Milano	Interruttore elettrico senza molle	27 aprile	>	2
28	228-33	82627	20. Galdabini Cesare fu Luigi, a Gallarate (Milano).	Applicazione dell'ingranaggio epicicloidale <i>Eades</i> ai motori elettrici come riduttore di elettricità	14 maggio	>	2
9	226-152	82185	21. Garassino Giovanni, a Torino	Perfezionamento nella costruzione delle plac- che per accumulatori elettrici a forti sca- riche sistema Garassino.	17 aprile	>	3
26	227-234	82515	22. Gereke Hermann, a Berlino	Apparecchio per togliere le influenze perturba- trici sulla direzione stabilita attraverso il campo magnetico terrestre, di un magnete o di un sistema di magneti.	9 maggio	>	I
16	227-27	81939	23. Gosellschaft für Drahtlose Tele- legraphie m. b. H., a Berlino	Trasformatore ricevitore per telegrafia senza fili.	5 aprile	>	10
18	227-47	81938	24. La stessa	Sistema di collegamento per ricevitori nella telegrafia senza fili, con circuito indicatore accoppiato amovibilmente	5 id.	>	10
2	226-39	8:5090	25. Gubler Emil, a Zurigo (Svizzera)	Socle pour la réception de mâts en bois de conduites électriques aériennes. (Rivendica- zione di priorità dal 24 novembre 1905)	21 id.	<b>&gt;</b>	6
2	<b>2</b> 26-23	82007	26. Hellfritsch Gustav, ad Altona-Ottonsen (Germania)	Microtelefono con risonanza alla testa della persona parlante o ascoltante	31 id.	>	1

Contract of the Contract of th	, ATTESTA	то				vativa
Sietno per rilazito	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	•					
15	217-33]	82:158	27. Hensemberger Ernesto, a Mi- lano	Tappo a sfiatatoio per coperchi di accumula- tori elettrici	20 aprile 1906	3
13	226-242	823 <b>0</b> 7	28. Hergott Joseph Michel Camille, a Valdoie (Francia)	Régulateur électromécanique de tension élec- trique. (Rivendicazione di priorità dal 27 aprile 1905)	11 id. >	3
9	226-149	81518	29. Holman John William, a Lanca- ster, Pa (S. U. d'America)	Solenoïde électromoteur avec noyaux mobiles pour produire un mouvement rectiligne	13 marzo >	6
9	226-160	82230	30. International Telegraphic Call Company, a New-York	Perfezionamenti negli apparecchi speciali di segnalazione.	27 aprile >	6
13	226-250	82328	31. Kallmann Martin, a Berlino	Dispositif automatique de démarrage pour mo- teurs électriques	17 id. >	1
27	228-20	82571	32. Lenner Raffaele, a Roma	Limitatore di corrente a servomotore tipo elet- tromagnetico	15 maggio >	3
28	<b>2</b> 28 <b>-</b> 39	82644	33. Lüdenscheider Metallwerke Ak- tien Gesellschaft vorm. Jul. Fi- scher & Basse, a Lüdenscheid (Ger- mania)	Valvole tipo Edison in porcellana, senza co- perchio di materia isolante	4 id. >	6
15	227-15	82283	34. Mc Carty Francis Joseph, a San Francisco, California (S. U. d'Ame- rica)	Apparecchio trasmettitoro per telefonia senza fili.	25 aprile >	6
8	223-130	82206	35. Meusnier Pierre e Mounier Guil- laume, a Levallois Perret (Fran- cia). (Importazione)	Nouveau dispositif de grille-support pour ac- cumulateur	24 id. >	6
20	237-90	82399	36. Neu Lucien, a Lilla (Francia)	Système de protection des lignes aériennes de transport d'énergie à haute tension	20 id. »	6
9	236-161	81406	37. Nulli Eusebio e Luzi Torquato, a Rome	Accumulatore a spire a grande capacità, si- stema Nulli-Luzi	17 marso »	1
7	226-107	82151	38. Parsons Charles Algernon, a New- castle-on-Tyne (Inghilterra)	Dispositif de refroidissement pour dynamos	23 aprile »	15
30	228-67	82615	39. Perego Arturo, a Torino	Scaricatore delle sopraelevazioni di tensione indotte e derivate pel vari circuiti elettrici sistema Perego	16 maggio »	3
13	226-243	82308	40. Picchi Alberto, a Firenze	Televolmetro o apparecchio per indicare a di- stanza la tensione agli estremi di una con- duttura elettrica, atto anche a misurare la intensità di corrente e la tensione al princi- pio dei conduttori di alimentazione, non- chè a regolare automaticamente la tensione di distribuzione	16 aprile ➤	3
19	227-64	81524	41. Pizzuti Michele e Ferrari Carlo, a Napoli	Nuovo tipo di scaricatore elettrico	23 marzo >	2
21	227-116	81794	42. Siemens & Halske Aktien Gesell- schaft, a Berlino. (Importazione)	Trasmettitore per segnalatori elettrici sist ma Morse, principalmente per avvisatori d'in- cendi	29 id. >	14

-	ATTESTA	TO				i ii
Giorgo del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Deurata della privativa dei prolungamenti
28	228-57	82658	43. Siemens & Halske Aktiengesell- schaft, a Berlino	Sistema di collegamento per contatori di con- versazioni telefoniche	18 maggio 1906	15
27	228-19	82566	44. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi	Sistema di collegamento per fornire correnti alternate di voltaggio variabile	14 id. >	15
7	226-105	81764	45. Solari Luigi, a Roma	Automobile o altro veicolo con antenna smon- tabile per stazione telegrafica mobile	26 marzo »	1
22	227-152	82579	46. Tofani Giovanni, a San Marcel (Torino)	Elettrodo continuo per forno elettrico e pro- cedimento per costruirlo in parte o total- mente sul forno che lo usa	4 maggio >	1
19	227-71	81375	47. Truffet Alessandro, a Milano. (Prolungamento).	Riduttore di tensione a vibrazione, sistema Truffet.	6 marzo >	8
20	227-93	81570	48. Wilhelmi Otto, a Küsnacht, presso Zurigo (Svizzera). (Prolunga- mento)	Copertura di protezione per condotture di ogni specie, particolarmente cavi sotterranei ed altre condotture sotterranee	22 id. >	1
15	227-18	82345	49. Wommelsdorf Heinrich, a Charlottenburg (Germania)	Plateau de machine électrique à influence	30 aprile »	6
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali			
8	226-131	78936	1. Aktiebolaget L. M. Ericsson & C., a Stoccolma	Distributore automatico di francobolli, bi- glietti, ecc.	12 ottobre 1905	6
5	226-61	79395	2. Albergo Tedeschi Angelo, a Ca- tania	Apparecchio distributore automatico dei tu- betti di chinino	4 novembre »	1
11	<b>22</b> 6-181	81294	3. Bucher Giuseppe, a Milano	Nuovo apparecchio mutoscopio denominato Tournescope, atto a servire a più osservatori contemporaneamente	2 marzo 1906	3
28	228-36	82641	<ol> <li>Compagnie pour la Fabrication des Compteurs et Matériel d'Usi- nes à Gaz e Féry Charles, a Pa- rigi. (Importazione)</li> </ol>	Télescope pyrométrique pour la mesure des températures très élevées	3 maggio »	3
18	227-57	81605	5. Eberhardt Hermann, a Breslavia (Germania) (Prolungamento)	Macchina per fare addizioni	28 marzo »	1
27	228-16	82514	6. Eckelmann Max, a Dresda (Ger- mania)	Àppareil totalisateur avec disques à crémail- lères commandés par un levier à cliquet	9 maggio >	1
27	228-5	82541	7. Eichenberger Otto, a Ginevra (Svizzera)	Jeu de quill <b>es automat</b> ique -	12 id. >	1
27	228-15	82457	8. Gauvin Camille, Cartier Henri, a Bruxelles, e Brunel Edouard, a Parigi	Bascule à curseur automatique	7 id. >	1
9	<b>2</b> 26-150	81856	9. Gelas Lucien, a Pré Saint Ger- vais (Francia)	Perfectionnements aux instruments à cordes, guitares, mandolines, violons, harpes, etc.	30 marzo >	1

-	ATTESTA	то				vativa menti
Herzo del mascio	Numero del registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzioneno scoperta .	Data del de posito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
12	<b>2</b> 26-215	81441	10. Giacchetti Belisario, in Ancona	Trasformazione delle stadere a ponte a rotaia discontinua di vecchio tipo per aumentarne la portata da 20 a 30 tonnellate e per al- lungarne il tavolato da metri 4 a metri 5	lő marzo 1906	2
21	227-166	82222	11. Giannini fratelli di Angelo, a Bari	Neo melodion. Pianino a cartoni circolari	26 aprile »	1
8	226-127	<b>8215</b> 3	12. Hawerländer Adolf, a Berlino	Tourne-pages	23 id. >	1
8	226-121	81450	13. Kaiser Gabriel, a Parigi	Machine à additionner	8 marzo 🔻	3
27	228-10	82554	14. Leyhausen Wilhelm, a Mannheim (Germania)	Dispositivo di arresto nei distributori automa- tici a piatto girevole per la mercanzio	12 maggio »	1
30	228-72	.85693	15. Lo stesso (Importazione)	Dispositif de débit automatique des boissons	19 id. >	1 .
16	227-26	81844	16. Mirovitch Elie, a Parigi. (Attestato completivo)	Lunette sportive	24 marzo >	_
16	227-21	80946	17. Orlandini Icilio, a Pistoia (Firenze)	Dattilapero. Apparecchio per facilitare i movimenti delle dita nello studio del pianoforte	16 febbraio >	1
27	228-22	82622	18. Schwan Carl, a Berlino	Dispositivo di contatto per orologi elettrici ad ancora oscillante. (Rivendicazione di prio- rità dal 2 maggio 1905)	2 maggio »	1
25	227-208	82161	19. Serighelli Antonio fu Giuseppe, a Clusono (Bergamo)	Congegno di soneria automatica per orolegeria sistema Serighelli	3 id. »	3
22	227-144	81655	20. Zeiss Carl (Società), a Iena (Ger- mania)	Télemètre formé par une lunctte double mono- culaire à ligne de séparation droite entre les deux images et par un dispositif pour le déplacement de l'une des images dans le sens de la ligne de base. (Rivendicazione di priorità dal 1º agosto 1905)	21 marzo >	6
8	226-123	8181€	21. Staudenmaier Christian, a Stutt- gart (Germania)	Pesalettere	20 id. >	1
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
4	226-43	80730	l. Aktiebolagot B. A. Hjorth & C.io, a Stoccolma	Apparecchio per levare gli inneschi o fulmi- nanti dai bossoli vuoti delle cartucce. (Ri- vendicazione di priorità dal 14 febbraio 1905)	6 febbraio 1906	6
13	226-245	82316	2. Bellati Giuseppe fu Luigi, a Roma. (Attestato completivo)	Congegno per la soppressione del rinculo delle bocche a fuoco nello sparo	23 aprile >	-
21	227-121	81319	3. Bichel Christian Emil, ad Amburgo (Germania)	Processo per dare maggiore consistenza alle cariche esplosive ricoprendole di un tessuto adagiantesi sulla loro forma	10 marzo >	1

			SUPPLEMENTO ALLA GAZZE	TTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITAL	A		~ . 
	ATTESTA						rivativa unenti
Gierno del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o sooperta	Data del der della doma		Durata della privativa e dei prolungamenti
9	226-146	81251	4. Calderara Marco, a Como	Congegno di tiro ridotto per artiglierie navali	3 marzo	1906	1
28	228-59	82661	5. Electric Boat Company, a New- York	Appareil rotatif pour la manoeuvre et le lan- cement des terpilles à boid d'un bateau sous- marin submersible ou analogue (Rivendica- zione di priorità dal 5 maggio 1905)	3 maggio	<b>»</b>	15
4	226-43	81507	6. Fabrique nationale d'armes de guerre. Société anonyme, a Her- stal-lez-Liègo (Belgio)	Perfectionnements apportés aux pistolets auto- matiques à canon mobile et à fermeture verrouillée	20 marzo	>	6
9	<b>2</b> 26-162	81506	7. La stessa	Perfectionnements apportés aux pistolets auto- matiques à canon mobile et à fermeture verronillée	20 id.	>	6
12	226-220	81802	8. Fossanetti Tommaso, a Spezia (Genova)	Fulgor Fossanetti congegno aggiuntivo di porfozionamento della pistola Mauser	31 id.	•	2
2	226-34]	81428	9. Kjellman Rudolf Henrik, a Stoc- colma. (Importazione)	Dispositif dans les canons semi-automatiques	28 febbraio	•	9
18	227-51	81526	10. Klumak Géza, a Vienna. (Pro- lungamento)	Fusée à distance	12 marzo	•	9
4	<b>226-</b> 58	82020	11. Krupp Fried Aktiengesellschaft, ad Essen alR (Germania)	Pièce d'artillerie montée sur roues dans laquelle la position de la bouche à feu avec les tou- rillons d'encastrement horizontaux peut être réglée autour d'un axe vertical (Rivendica- zione di priorità dal 2 maggio 1905)	4 aprile	•	15
5	226-62	82096	12. La stessa	Sistème d'engranage à vis applicable aux dispositifs de mire pour pièces d'artillerie etc. (Rivendicasione di priorità dal 5 giugno 1906)	5 id.	,	15
5	226-64	82099	13. La stessa	Récipient pour conserver la poudre ou les mu- nitions (Rivendicazione di priorità dal 13 giugno 1905)	5 id.	,	15
30	228-80	82712	14. La stessa	Porte-projectile à deux mâchoires de serrage susceptibles d'être rapprochées et éloignées l'une de l'autre (Rivendicazione di priorità dal 25 luglio 1905)	9 magg o	>	15 .
23	227-164	82433	15. La stessa	Mécanisme de culasse à coin horizontal avec levier de coin pour pièces d'artillerie (Ri- vendicazione di priorità dal 30 giugno 1905)	26 aprile	•	15
23	227-166	82435	16. La stessa	Pièce d'artillerie avec recul de la bouche à feu sur l'affût et récuperatour pneumatique composé d'un refouloir et d'un résorvoir d'air comprimé (Rivendicazione di priorità dall'8 higlio 1905)	26 id.	>	15
9	226-144	81163	17. Mc Combie Thomas Fritz Gibbon, a Monkstown, Irlanda e Mac Il- vaine John Bedell Stanford, a Foxrock, (Irlanda)	Perfezionamenti nelle mine o proiettili esplosivi	17 febbraio	•	1
13	226-233	81922	18. New Electric Rifle & Target Com- pany Limited, a Londra	Perfezionamenti nei tiri a bersaglio automatici, cioè senza proiettilo	4 aprile	,	6
2	226-29	82081	19. Pagliaro Augusto Vincenzo, a Ve- nezia. (Attestato completivo)	Otturatore universale per le armi da fuoco di piccolo calibro automatiche	19 id.	>	-
22	227-158	82584	20. Rheinische Metallwaaren-u-Ma- schinenfabrik, a Düsseldorf Deren- dorf (Germania)	Disposizione per portare il cannono di pezzi d'artiglieria a rinculo dalla posizione di tiro in quella di viaggio eviceversa. (Rivendicazione di priorità dal 14 settembre 1905)	26 id.	*	_

	ATTESTA	то					ıtiva enti
Gerro del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del de della doma		Durata della privativa e dei prolungamenti
20	227-99	81576	21. Sir W. G. Armstrong, Whitworth & Co. Limited, a Newcastle-on- Tyne (Inghilterra), ( <i>Prolunga-mento</i> )	Perfezionamenti nei caricatori per artiglieria	24 marzo	1906	9
20	227-100	71577	22. La stessa.  XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.	Perfezionamenti nelle spolette a tempo	24 id.	>	9
22	227-133	81980	1. Avogadro Domenico, a Roma	Spolveratrice ad aspirazione	10 aprile	1906	1
13	226-236	82292	2. Boehm Wilhelm, a Berlino	Avvisatore elettrico di incendio	17 id.	<b>»</b>	3
6	226-91	81884	3. Colantoni Pietro, a Terni (Perugia)	Barellino da campo scomponibile	20 marzo	*	3
13	226-239	82302	4. J. & H. Lieberg (Ditta), a Cassel (Germania)	Risciacquatore od irrigatore per l'uretra, ma- novrabile con una mano, col quale è possi- bile di risciacquare in quattro maniere	l3 aprile	»	3
30	<b>2</b> 28 <b>-76</b>	82703	5. Fournier Eugène, a Parigi	Perfectionnement aux étuves pour la désin- fection de tous objets de literie, vêtements, feutres, chaussures, etc. sans aucune alté- ration ni détérioration. (Rivendicazione di priorità dal 27 maggio 1905)	10 maggio	<b>»</b>	3
30	228-73	82695	6. Fox Charles James, a Londra	Sonnerie automatique d'alarme en cas d'in- cendie	<b>3</b> 19 id.	*	6
11	226-187	82246	7. Hachette Louis ainé, a Parigi	Appareil portatif pour enlever les poussières dans les tapis, tentures, etc.	16 aprile	<b>»</b>	3
19	227-80	81552	8. Kassel Siegmund, a Vienna. (Pro- lungamento)	Capsule di ostia con vuoto anulare ed appa- recchio per chiuderlo	l7 marzo	*	1
22	227-140	82154	9. Knischka Hermann, a Bautzen (Germania)	Ceinture de sauvetago	23 aprilo	>	1
30	228-74	82696	10. Lüftschitz Rudolf, a Vienna	Machine à enlever la poussière	19 maggio	»	6
13	<b>2</b> 26 <b>-22</b> 6	822 <b>7</b> 7	11. Perolinfabrikation P. Porick, a Vienna	Polverizzatore di liquidi	20 aprile	>	6
23	227-189	81640	12. Schweickhardt Adolf, a Tuttlingen (Germania). (Prolungamento)	Perfectionnements aux daviers	29 marzo	*	1
13	.226-241	823 <b>94</b>	13. W. Graaff & Co. Gesellschaft mit beschrankter Haftung, a Berlino	Extincteur d'incendie portatif avec disposition siphoide	13 aprile	>	6
26	227-227	82500	14. Wenigmann Carl, a Lipsia (Germania)	Acchiappamosche a nastro svolgibile	2 maggio	>	6

=	ATTEST	АТО				/etiva
g Giorro del rileado	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata dalla privativa e dei prolungamenti
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.	-		
1	226-5	82014	l. Antonelli Gio. Battista fu Ettore, a Genova	Nuovo procedimento per introdurre i materiali nella camera di lavoro dei cassoni ad aria compressa	6 aprile 1906	1
18	227-48	82091	<ol> <li>Benini Luigi fu Angelo e Da Porto Luigi fu Pasquale, a Faenza (Ra- venna)</li> </ol>	Scala Faentina a piuoli allungabile medianto innesto delle parti	20 id. >	3
15	227-7	82339	3. Cantini C. & C., a Roma	Cremoneso automatica	30 aprile >	1
20	227-97	81574	4. Castiglione Tomnaso Vittorio e Se- galerba Zaccaria, a Genova. (Pro- lungamento)	Soffitti, sistema Castiglione-Segalerba	24 marzo >	
4	226-49	81901	5. Cavigioli Giuseppe, a Menaggio (Como) (Attestato completivo)	Optimus. Nuovo apparecchio di alimentazione d'acqua per latrine sistema inglese	22 id. »	6
18	227-42	81775	6. Clarke William, ad Ayr. (Scozia)	Perfezionamenti nelle file d'acciaio per costru- zioni subacquee e simili	27 id. >	9
19	227-74	81385	7. De Caudemberg Charles Alfred Car- les, a Nizza (Francia). (Prolunga- mento)	Utilisation pour pavage de chaussés, trottoirs, etc. d'une substance obtenue par la combinaison du caoutchouc et du bitum e des asphaltes, dit: Asphalte caoutchouté	12 id. >	1
8	226-133	80917	8. Diat Antoine dit Diaz, a Bruxelles .	Chassis incombustibles et indéformables pour fenêtres	20 febbraio >	1 ,
13	226-234	<b>4</b> 83092	9. Gatteschi Ugo, ad Arezzo	Sostegno elastico igienico per latrina	16 id.	3
15	227-17	82280	10. Lombardi Michele, a Torino	Ponte a ballatoio per opere murarie	7 id. >	3
30	<b>2</b> 28 <b>-68</b>	82616	11. Piceda Giacomo fn Giacomo e Salviati Gaspare fu Alberto, a Ge- nova	Sistema di distribuzione d'acqua a diversi re- cipienti con un solo tubo di diramazione	ll maggio >	Ì
26	227-222	82139	12. Ponzoni Antonio e Ponzoni Giovanni fu Giuseppe. a Milano	Nuovo sistema di pavimentazione stradale con pezzi di cemento di gitto	5 aprile >	3
2	226-22	81770	13. Savio Alfredo, a Costanzana (Novara)	Livellatore o otturatore per carreggiate Savio	31 marzo >	10
23	<u>'</u> 227-188	81639	14. Sturgis Herbert Marshall, a Kan- sas City, Missouri (S. U. d'Ame- rica). (Prolungamento)	Congegno automatico per fissare e regolare tende e simili	29 id. >	1
18	227-58	81606	15. Wittenberg Ludwig, a Breslavia (Germania). (Prolungamento)	Disposizione architettonica permettente di poter uscire in caso d'incendio ccc., direttamente all'aperto da ambienti chiusi per esempio teatri e sale di concerti	28 id. >	l
7	226-11 <b>1</b>	81913	16. Wollmer Friedrich, a Solingen (Germania)	Nuova conformazione per travi in ferro c ro- taie per ferrovio per aumentarne la resi- stenza	2 aprile >	1

	ATTESTA	ŢŎ				ativa
Gorse del relasche	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta .	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione			
1	226-9	82047	l. Alder-Widmer Cathérine, a Mor- ges (Svizzera)	Machine pour la fabrication d'objets tubulai- res en béton ou autre matière analogue	31 marzo 1906	3
19	227-62	79708	2. Bisio Montini Matilde, a Macerata	Trave in comento armato	27 novembre 1905	1
21	227-101	79707	3. La stessa	Applicazione dei blocchi di cemento armato o non armato alla costruzione di recipienti ed alla elevazione di muri	27 id >	1
11	226-183	81860	4. Bohr Nicolas Victor, a Reims (Francia) (Attestato completivo)	Machine à fabriquer les briques	31 marzo 1906	-
21	227-119	81898	5. Calisto Piacenza & Figlio (Ditta), a Milano	Processo per fabbricare lastre in cemento co- lorato imitanti i marmi e le pietre lucide, per rivestimenti, pavimentazioni, ecc.	25 id. >	5
26	227-243	81751	6. Gramiccia Curzio, a Roma. (Atte- stato completivo)	Composizione di un nuovo materiale Vulcanotto e processo di fabbricazione con esso di materiali da costruzione	26 id. >	_
5	226-67	82109	7. Hutchinson Cary Talcott, a New-York	Mode de fabrication de conduites ou autres corps creux	9 aprile >	6
18	227-54	81541	8. Kielberg Carl Johan, a Hilleröd (Danimarca) (Prolungamento)	Procedimento e dispositivo per la fabbricazione dei tubi di cemento	16 marzo >	9
21	227-115	81728	9. Maschinenbau-Anstalt Humboldt, a Kalk, presso Colonia (Germania) e Surmann Wilhelm, a Colonia (Germania)	Presse sèche pour la fabrication des briquettes de houille, pierres artificielles, etc.	20 id. »	6
11	226-194	82255	10. Thom Thomas Mathieson, a Woodlands Cheshunt (Inghilterra)	Perfectionnement à la fabrication des pierres et marbres artificiels	20 aprile >	15
23	227-175	81583	11. Trevisan Luigi, a Villaverla (Vicenza) (Prolungamento)	Tavellone con doppio dente a scartamento dif- ferenziale	26 marzo »	1
12	226-216	81539	12. Veneziani Ernesto, a Livorno	Lastrico bituminoso speciale per pavimenta- zione stradale	16 id. »	3
			XV. Vetri e ceramiche.			
23	·227-178	81586	1. Bredel Jacob, ad Höchst a <sub>I</sub> M (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé de fabrication de verre quartzeux avec du sable quartzeux, de la terre siliceuse, etc.	27 marzo 1906	6
13	226-246	82321	2. Cuppini Arturo fu Agostino, a Bologna	Chiusura senza tappo e con sistema speciale delle bottiglie di vetro	18 aprile >	3
15	227-11	80285	3. Mazza Carlo Giuseppe, a Voghera (Pavia) (Prolungamento)	Corazzatura del vetro. Metodo per aumentare la resistenza dei recipienti di vetro alle pres- sioni ed agli urti interni ed anche esterni e per ottenere che, in caso di rottura del vetro il liquido possa ancora restare per un certo tempo nei recipienti	30 dicembre 1905	1

=							
	ATTEST						vativ
. <u>5</u>	tro	istro	TITOLARE	TITOLO	Data del d	eposit <b>o</b>	a pri
Ciorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della don	nanda	Durata della privativa e dei prolungamenti,
_	<u> </u>	<u> </u>	İ			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			XVI. Illaminazione.				
19	227-67	81920	l. Actiongesellschaft für Selas-Be- leuchtung, a Berlino	Dispositif pour la production du mélange d'air et de gaz pour l'éclairage. (Rivendicazione di priorità dal 4 aprile 1905)	3 aprile	1906	1
1	226-4	82012	2. Bizzarri Eusebio, a Viterbo (Ro- ma)	Apparecchio per la produzione del gas aceti- lene e sua pratica applicazione per la illu- minazione pubblica e privata	10 id.	>	2
20	227-85	82372	3. Blondel André, a Parigi. (Atte- stato completivo)	Perfectionnements aux électrodes des lampes à arc et à leurs procédés de fabrication	30 id.	•	
5	226-76	82120	4. Casiraghi Agidolfo, a Milano	Applicaziono di lampadine elettriche ai ber- retti, cappelli o altri copricapi in genere, a scopo di sicurezza, pubblicità od altro	8 id.	•	3
27	228-26	82628	5. Compagnie française dell'acéty- lène, a Parigi. (Importazione)	Procédé de fabrication de corps pour l'éclairage par l'incandescence	7 maggio	*	3
11	226-195	82259	6. d'Estourmel Jacques, a San Mau- rizio Canavese (Torino)	Lampe électrique à arc avec griffe, pour cou- rant continu ou alternatif	21 aprile	•	3
5	226-63	82098	7. Fromenty Gaston Joseph Emile, a Montauban (Francia)	Appareil à acétylène autorégulateur par équi- libre	5 id.	,	3
23	227-185	81602	8. Georis Edgard, a Charleroi (Bel- gio). (Prolungamento)	Générateur d'acétylène	20 marzo	*	1
12	226-203	82241	9. Kuzel Hans, a Baden presso Vienna. (Attestato completivo)	Procédé de fabrication des corps lumineux pour lampes électriques à incandescence. (Rivendicazione di priorità dal 3 agosto 1905)	12 giugno	,	_
11	226-192	82253	<ol> <li>Marta Giovanni, a Grugliasco (To- rino) o Marta Lorenzo fu Barto- lomeo, a Cumiana (Torino)</li> </ol>	Gasometro speciale ad acetilene	20 aprile	•	3
2	<b>226-36</b>	82096	11. Meyenrock Friedrich, a Basilea (Svizzera)	Réservoir à tubes-chargeurs à carbure, facile- ment trasportable et permettant une charge rapide, pour lanternes à acétylène etc.	21 id.	*	6
23	227-181	81589	12. Moore Electrical Company, a New-York. (Prolungamento)	Dispositif d'éclairage électrique	27 marzo	•	9
5	226 - 65	82101	13. Nappi Saverio, a Napoli	Candela ringrossate alla base o superiormento al cono d'innesto	18 aprile	•	1
26	227-244	82214	14. Purgotti Attilio, a Perugia	Nuova pasta per flammiferi igienici di qualun- que specio accensibile su qualsiasi super- ficio	24 id.	•	3
5	226-69	82112	15. Rocco Giuseppe, a Trieste (Austria)	Appareil d'éclairage à acétylène pour feu à éclipses	9 id.	•	6
18	227-41	81284	16. Rosier Aimé, a Milano	Apparecchio per illuminare iscrizioni per uso di pubblicità	28 febbraio	<b>&gt;</b> .	1
		j				1	

•	ATTESTA'	то				atival enti
Hors del mascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	<b>227-2</b> 45	82309	17. Rossano Nicola fu Marco, a Bari	Gasogeno per gas acetilene	24 aprile 1906	2
28	228-56	82654	18. Selva Sebastiano, a Londra	Apparecchio per gas acetilene	117 maggio »	6
26	· <b>237-</b> 230	82507	19. Smith Hubert Chippendale, a Erdington, presso Birmingham (Inghiltera)	Suspension ou support analogue pour lampes électriques	10 id. >	6
19	227-76	81387	20. Société Anonyme de Allumeurs- extincteurs automatiques, a Zurigo (Svizzera). (Prolungamento)	Apparecchio elettrieo per l'accensione e lo spe- gnimento automatico del gas	15 marzo »	4
15	227-12	80797	21. Société Anonyme Réunie d'Electri- cité, a Ujpest presso Budapest (Unghea)	Processo per la fabbricazione di filamenti di tungsteno e di molibdeno per lampade ad incandescenza	l febbraio >	6
2	226-27	<b>8207</b> 3	22. La stessa	Nucleo di mastice nelle lampade elettriche a incandescenza, per il collegamento di fila- menti a incandescenza metallici, specie di wolframio e sue leghe, coi fili conduttori della corrente e processo di produzione del medesimo	18 aprile »	6
9	<b>2</b> 25-141	80196	23. Société Fl. Pojatzi & Comp. a Deutschlandsberg, presso Graz (Austria)	Dispositif destiné à réaliser une marche con- stante de la machine finisseuse pendant le ressemblement des allumettes finies dans des récipients collecteurs	18 dicembre 1905	15
11	<b>228</b> -176	<b>822</b> 38	24. Steinicke Georg, a Berlino	Lampe pour gas à incandescence, à bec ren- versé	9 aprile 1906	1
9	226-148	81468	25. Syssoyeff Madeleine nata Fischer, a Lione (Francia)	Appareil hydraulique pour aspirer le gaz dans une canalisation ou un réservoir quelconque et le débiter à pression supérieure	8 marzo »	6
30	228-90	82750	26. Tanzi Donato, a Bologna	Scatola per fiammiferi di legno ad accensione automatica	19 maggio »	1
25	227-211	82456	27. Techmer Carl, a Cassel (Germania)	Allumette à deux têtes	7 id	I
5	226-72	81749	28. Toccaceli Tito, a Roma	Torcic a vento di straordinaria potenza illu- minante, senza fumo e senza scoli	26 marzo >	1
21	227-129	82404	29. Valvassori Enrico, a Milano	Generatore di gas acetilene	25 aprile >	3
12	226-218	81610	30. Zanetti Carlo Umberto fu Gio- vanni, a Messina. (Prolungamento)	Cerini e fiammiferi fatti gon filato di carta	28 marzo >	3
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di rafireddamento.			
16	227-40	<b>8</b> 2369	l. Börlin Samuel, a Binninghen, presso Basilea (Svizzera)	Procésso per la produzione di un combustibile soli lo	30 aprile 1906	6

_			****				
_	ATTEST						Durata della privativa e dei prolungamenti
ë.	\$	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del de	posito	d b
	mero Legis estat	Reg	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della dom	anda	dell
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	del					dei
_		<u>z</u>	<u> </u>			<del></del>	l a ·
					1		i
2	7 228-6	82542	24. Mouté Jean Henri, a Parigi	Appareil dénommé guide-plume destiné à ré- gulariser le divers genres d'écritures	12 maggio	1906	3
	1			. •			
21	227-120	81959	25. Parenti Francesco, a Roma	Mensole per sopprimere i cavalletti o i banchi ai letti di qualunque genere e dimensione ed atte ad applicare ad essi la rete senza l'uso delle lame laterali	7 aprile	>	3
13	226-244	82315	26. Rosazza Calisto, a Piedicavallo	Nuovo secchio a doppio uso, sistema Rosazza	26 id.	>	3
			(Novara)				
22	227-157	82585	27. Sala Alfredo e Battaglia Giu-	Nuovo tipo di damigiana Sala-Battaglia con	4 maggio	>	3
			seppo, a Incisa Belto (Alessan- dria)	sosponsione speciale per evitare la rottura del vetro		•	<u> </u>
4	226-47	81861	28. Smith William Howard, a Fila-	Extracteur pour bouchons de bouteilles	31 marzo	>	6
		Ì	delfia, Pa. (S. U. d'America)				
13	226-231	81270	29. Stinson William A., a Greenwood,	Perfezionamenti nella chiusura delle borse	8 id.	>	1
	1	ļ	Mississippi (S. U. d'America)	postali da lettere. (Rivendicazione di prio- rità dal 9 marzo 1905)			
11	226-185	82244	20. Vogel Philipp Alexander Rein-	Tordouse	16 aprile	>	1
•		}	hold, ad Amburgo (Germania)				
20	227-96	81575	31. Zunini Giovanni di Carlo o Spa-	Chiusura di sicurezza per recipienti	22 marzo	>	2
			ziani Curzio fu Pietro, a Roma. (Prolungamento)				•
			NTV Tillatana Asseltana ad industria				
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.				
8	236-132	79161	1. Aktiengesellschaft Carl -Weber,	Méthode pour fabriquer des cylindres ou rou-	24 ottobre	1905	6
_			a Winterthur (Svizzera)	leaux à cannelure			
11	226-200	82265	2. American Textile Specialty Ma-	Perfezionamenti nei meccanismi d'arresto azio-	12 aprile	1906	6
	[		chinery Company, a New-York	nati dall'ordito nei telai da tossitura		ļ	
13	226-224	82275	3. La stessa	Perfezionamenti nei fusi delle spolette	18 id.	•	6
						i	
<b>6</b> 22	227-147	82408	4. Belletti Vincenzo di Pasquale, a	Registratore Belletti per il riparo dei colpi del tacchetto o della navetta nei telai di	24 id.	<b>»</b>	3 .
			Galliate (Novara)	ogni sistema			•
7	226-115	82181	5. Bianchi Camillo, a Torino	Processo di depurazione della lana	5 id.	•	5
7	226-114	82175	0. 5066.0 0.0.0.	Apparecchio divisore perfezionato per filatura	31 marzo	•	1
		ľ	rino)				
11	226-173	81953		Ausonia Macchina pulitrice-sbavatrice-scerni- trice di bozzoli	9 aprile	•	3
		1	Tortona (Alessandria)	,			
26	227-241	80635	8. British Hosiery & Electrolitic Bleaching Company Limited, a	Perfezionamenti nelle macchine da maglie cir-	31 gennaio	*	6
		ļ	Londra		•	1	

===	ATTESTA	TO				ativa
Giorno del rilancio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
22	227-136	82069	<ol> <li>Cooper Joseph, ad Ilkley (Inghilterra), White John Francis e Cooper Louis, a Bradford (Inghilterra)</li> </ol>	Perfectionnements aux peigneuses du système Noble, applicables à la laine et aux fibres similaires	18 aprile 1906	6
22	227-137	82070	10. Gli stessi	Perfectionnements aux peigneuses du système Noble, applicables à la laine et aux fibres similaires	18 id. >	6
25	227-194	82485	11. De Caudemberg Charles Alfred Carles, a Nizza (Francia)	Agglutinant à combinaison sulfurée pour ag- glomérés fibreux. (Rivendicazione di prio- rità dal 10 maggio 1905)	8 maggio »	1
8	226-129	82194	12. Garda Giovanni fu Francesco, a Torino. (Attestato completivo)	Appareil pour tissage à dessin, système Gio- vanni Garda	6 aprile »	-
26	227-226	82499	13. Gessner Ernst, ad Aue i S (Germania)	Innovazioni nelle gazzelle a raschiamento	2 maggio 🖫	15
30	228-78	82708	14. Golland Henry Stafford, a Man- chester (Inghilterra)	Persectionnements dans les machines à bobi- ner le fil. (Rivendicazione di priorità dal 16 maggio 1905)	11 id. »	6
8	226-124	81819	15. Guerry Marie Louis Paul, a Roan- ne (Francia)	Procédé de fibrication de flanelle de soie	19 marzo »	6
12	226-214	81241	16. Illingworth Rochester, Mazey John Thomas e Naylor George, a Coventry (Inghilterra). (Prolunga- mento)	Perfectionnements apportés aux appareils em- ployés pour faire subir les opérations de teinture ou autres, aux matières textiles en fils ou sous un autre état	7 id. >	1
11	226-188	82247	17. Jeschko Carl, a Kukus, presso Königinhof (Austria)	Procédé pour la teinture, le collage et la des- siccation simultanés de rubans de baste co- lorés	16 <b>a</b> prile »	l
25	227-212	82470	18. Kessler Ernst, a Stuitgart, e Loewenstein & C., a Fran- coforte (Germania)	Dispositivo per marcare striscie di stoffa con un apparecchio di impressione movibile in su ed in giù in un tamburo	28 id. >	1
27	228-24	82624	19. Le Mire Jean Baptiste Amand Noël Henry, a Pont-Audemer, Eure (Francia)	Système de casse-chaîne pour métier à tisser	30 id. »	6
25	227-210	82463	20. Müller Max, ad Altdamm (Gor- mania)	Procédé pour former des fils, rubans, bandes, etc, lisses, en viscose. (Rivendicazione di priorità dal 1º maggio 1905)	30 id. »	15
13	226-222	82273	21. Patentartikel A. G., a Zurigo (Svizzera)	Apparecchio per tagliare stoffa tessuta di pa- recchie altezzo	16 id. »	6
6	226-88	82171	22. Peter Carl Dicke (Ditta), a Bar- men (Germania)	Mode de liage des ourlets de tissus	10 id. »	6
2	226 31	79932	23. Radelyffe Dick Edwards, a Stai- nes, Middlesex (Inghilterra)	Macchina gramolatrice per trattare preparato- riamente materiali fibrosi prima della pet- tinatura. (Rivendicazione di priorità dal 29 dicembre 1904)	20 dicembre 1905	6
23	227-165	82434	24. Rampini Giorgio, a Brescia	Elemento di macchina per la fabbricazione della seta artificiale	29 aprile 1906	2
1	226-7	82022	25. Sano Kashichi, a Tokio (Giap- pone)	Sacco con fondo senza cuciture e processo per fabbricarlo	30 marzo »	6

		<del></del>			1		iva ti
-	ATTESTA						rivat
Gierro del rilescro	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo		Durata della privativa e dei prolungamenti
	<del> </del>	[					
1	226-6	82021	26. Sano Kashichi, a Tokio (Giap- pone)	Sacco senza cucituro e processo per fabbricarlo	30 marzo l	906	6
26	227-236	82522	27. Schoeller Gebrüder, a Düren (Ger- mania)	Processo per la fabbricazione di tessuti vellu- tati (per tappeti ecc.) con catena da pelo stampata	10 maggio	>	15
1	226-19	82064	28. Schweiter Jean, a Horgen (Sviz- zera)	Congegno applicato alle macchine per l'alimen- tazione dei rocchetti a getto increciato ende ottenere il movimento separato dei fusi	17 aprilo	,	3
2,	226-24	82028	29. Unione italiana fra consumatori e fabbricanti di concimi e pro- dotti chimici, a Vicenza e San- sone Antonio, a Bergamo	Produzione di fibre tessili e di materiale per carta da piante arboree	31 marzo	•	2
30	228-62	82600	30. Vermeesch Julien, Schaerbeck (Belgio)	Procédé de fabrication de fibres textiles bril- lantes, au moyen de dissolutions de cellu- lose dans l'ammoniure de cuivre	30 aprile	*	6
1	226-3	82010	31. Wojciechowski Jakob & Pluzan- ski Roman, a Varsavia (Russia)	Casse-fil pour fils do chaîne	13 id.	•	3
25	227-197	82489	32. Youlten William, a Londra	Perfezionamenti nei separatori d'impurità dai r:fluti o cascami delle macchine pulitrici del cotone, oppure da altri materiali.	8 maggio	•	15
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.				
25	227-216	<b>8247</b> 8	<ol> <li>Bombassei Emanuel di Luigi, ad Auronzo (Belluno)</li> </ol>	Perfezionamenti nelle macchine da cucire	7 maggio 1	906	1
30	228-69	82618	2 Borsalino Giusoppe & Fratello (Ditta), ad Alessandria	Nuova macchina bridatrice per modellare le ali dei cappelli flessibili e dei cappelli duri	5 id.	•	6
26	227-242	80812	3. British Hosiery & Electrolytic Bleaching Company Limited, a Londra	Perfectionnements aux métiers de bonneterie, etc.	10 febbraio	,	6
28	228-34	<b>8263</b> 8	4. Brizio Agostino Vittorio di Gio- vanni, ad Alessandria	Busto igienico	16 maggio	,	5
23	227-163	82431	5. Conn Eduard Julius, ad Amburgo (Germania)	Procédé de fabrication de boutons en noix an- gleuses d'Australie	29 aprile	*	6
9	226-168	<b>8223</b> 2	6. Cots Marcelino, a Barcellona (Spagna)	Corset en peau animale sans coutures ou avec coutures	28 id.	,	1
9	226-156	82211	7. D'Elia Louis, a Seattle, Washington (S. U. d'America)	Apparecchio misuratore per sarti	24 id.	•	6
28	228-35	82640	8. Fischer Guillaume, a Ginevra (Svizzera)	Machine à coudre les chapeaux de paille à point caché	3 maggio	,	Ø
1	226-10	82050	9. Famegalli Attilio, a Milano	Cravatta a tirante scorrevole, adattabile a qua- Iunque colletto	2 aprile	,	2
1	1	ı	i			ı	

	ATTESTATO						ativa nenti
Sierro del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo		Durata della privativa e dei prolungamenti
			•				
11	226-171	81549	10. Grillo Nicola fu Giuseppe, a Gir- genti	Scarpa con suola allungabile per renderla a- datta a diverse grandezze di piedo	19 marzo	1906	6
8	226-137	81389	11. J. H. Nobis & Thissen, Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, ad Aachen (Germania)	Macchina per la produzione completa di spille da balia	15 id.	>	1
26	227-240	82563	12. Negri Romeo e Ferrari Leone. a Bologna	Fibbia <i>Elena</i>	5 maggio	>	1
25	227-202	81283	13. Pescò Francesco, a Milano	Nuovo marocchino per cappelli assorbente ed impermeabile	28 febbraio	*	3
12	226-209	82271	14. S. O. & C. C., ad Ausonia, Con- necticut (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les machines, à poser des corps d'oeillet, des boutons, des rivets et d'autres articles semblables, avec une rondelle	14 aprile	*	6
22	227-158	82587	15. Trisch & C. (Società), a Vienna	Appareil a prendre des patrons pour l'habille- ment	23 id.	>	6
6	226-84	82161	16. Wanner-Streit Anna, a Basilca	Anneau-ressort avec pince de suspension, pour chapeaux, jaquettes, etc.	24 id.	>	в
11	226-184	81976	17. Zieseniss William, ad Hannover (Germania) (Attestato completivo)	Reggi-velo	10 id.	•	_
	1		XXI. Pelli e cuoi.				
28	228-49	82597	<ol> <li>Pichard Charles, Pichard Emile, a Parigi</li> </ol>	Teinture et secrétage des peaux, rognures de peaux et poils par vaporisation	23 aprile	1906	6
12	226-213	81152	2. Torre Luigi G., a Milano	Impiego del cuoio nella fabbricazione di carto- line postali illustrate	22 febbraio	>	1
			XXII. Iudustria della carta.				
2	226-30	<b>82</b> 083	1. Andréoly Emile Joseph, a Parigi	Carton ondulé armé	20 aprile	1906	3
18	227-43	81876	2. Kunstverlag Schlaf (Ditta), a Pasing (Germania)	Nuova disposizione meccanica delle cartoline illustrate composta di più fogli permettente a inserire scorrevolmente e ad estrarre nello stesso modo parti componenti la detta cartolina multipla. (Rivendicazione di priorità dal 23 aprile 1905)	2 id.	*	1
4	226-54	81437	3. Logan James e Landon Joseph Margulies, a Londra	Machine pour la fabrication des tubes en pa- pier et autres tubes analogues. (Rivendi- cazione di priorità dall' 11 marzo 1905)	ll marzo	*	15
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.				
27	228-30	82635	1. Audifredi Luigi e Vinca Carlo, a Tormo	Macchina litografica rotativa	ll maggio	1906	3
	l	1 1		[		ļ	

-						
	ATTEST	ATO				ativa senti
rilascie	ro stro	istro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	lla priv
Giorno del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
6	226-99	82145	2. Bormann Johann Gottlieb Lebe- recht, a Charlottenburg (Germania)	Générateur de gaz pauvre	23 aprile 1906	6
23	227-182	81590	3. Broadbent John Cooper, a Hud- dersfield (Inghilterra) e Mc Rae James, a Londra. (Prolungamento)	Apparecchio nuovo o perfezionato per rinfre- scare, scaldare, prosciugare, impregnare o in altro modo trattare alcuni prodotti	27 marzo >	1
4	226-44	81528	4. Chinarelli Gustavo, a Ferrara	Innovazioni nei ventilatori elettrici da camera	12 id. >	3
6	226-89	82191	5. Crosthwaite Walter George, a Leeds (Inghilterra)	Perfezionamenti nei focolai di caldaie a vapore ed analoghi, o relativi ad essi	9 aprilo >	6
. 15	227-1	80896	6. De Luca Resta Orazio, Modugno Ambrosi Michele, Ugolini Edoardo, Socconi Carlo, Mancini Giulio Ce- sare e D'Alessandri Arturo, a Roma	Combustibile per automobili e in generale per motori a scoppio.	16 febbraio 1906	1
19	227-75	81386	7. Fouché Frédéric, a Parigi (Pro- lungamento)	Echangeur de températures	5 id. >	9
22	227-131	81347	8. Freundlich Abraham, a Düssel- dorf (Germania)	Agitatore per condensatori di vapore ed evapo- ratori	13 id >	1
22	227-132	81348	9. Lo atesso	Stantuffo a doppio effetto per i compressori delle macchine da ghiaccio	13 id. >	1
22	227-150	82421	10. Frick Otto, a Saltsjöbaden (Svezia)	Innovazioni nei forni elettrici trasformatori	4 maggio ➤	6
15	227-16	82284	11. Gessner Ernst ad Aue igS (Sassonia)	Migliorie apportate alle macchine asciugatrici ad aspirazione	18 aprile »	15
21	227-107	82227	12. Gin Gustav, a Parigi	Perfectionnements dans les fours électriques	27 id. >	6
28	228-38	82643	13. Granel Aimé Clément, a Saint- Cloud, Seine-et-Oise (Francia)	Manche carburateur à cartouche pour thermo- cautères, chalumeaux, projections lumineu- ses et autres applications	4 maggio »	6
27	228-13	82378	<ol> <li>Hartenstein Herman Lewis, a Con- stantine, Michigan (S. U. d'Ame- rica)</li> </ol>	Revêtement intérieur pour fours électriques ou autres et méthode pour sa fabrication	l id. ▶	6
27	228-14	82379	15. Lo stesso	Four de fusion électrique	l id. ➤	6
11	226-177	82239	16. Herbst Gottfried e Ziegler Juan, a Drosda (Germania) (Attestato completivo)	Armadio o locale refrigerante	10 aprile >	_
<b>3</b> 0	228-83	82734	17. Kunick George, a Londra	Processo per essiccare i liquidi sopra cilindii riscaldati ed apparecchio relativo. (Riven- dicazione di priorità dal 3 marzo 1906	22 maggio »	6
15	227-10	82343	18. (Kunstverlag Schlaf, a Pasing (Germania)	Ventaglio con immagini, quadri o vedute ri- cambiabili	30 aprile 1906	6

	ATTESTA	то				tiva enti
Biarro del rifascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
22.	227-153	82580	19. La Maître René Adolph, a lxelles, Badjon Jean Armand, a Evere, Rekaert Maurice, Victor François, a Bruxelles (Belgio)	Procédé de fabrication d'une nouvelle matière agglutinante et agglomérante combustible et d'agglomérés obtenus au moyen de cette matière. (Rivendicazione di priorità dal 2 maggio 1905)	l maggio »	6
28	228-41	82572	20. Nigra Angelo, ad Osta	Stufa a ricuperazione di calore detta La Insu- perabile	15 id. >	3
30	228-70	82619	21. Pigrucci Dante, a Torino	Perfezionamenti ai camini allo scopo di aumentarne il tiraggio	11 id. >	1
26	227-223	82496	22. Rateau Auguste, a Parigi	Turbo-ventilateurs à haute pression. (Rivendi- cazione di priorità dal 3 maggio 1905)	1 id. >	6
4	226-56	81911	23. Società anonima italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova) (Attestato completivo)	Innovazioni nei termosifoni	31 id. >	
16	227-38	<b>8236</b> 6	24. Società italiana di riscaldamento elettrico D. Federman & Co., a Milano	Elementi per riscaldamento elettrico in piastre di ceramica od altro materiale isolante e di metallo	19 aprile »	3
23	227-171	815 <b>7</b> 9	25. Stassano Ernesto, a Roma. (Pro- lungamento)	Applicazione delle proprietà termiche dell'arco voltaico allo scaldamento dei forni per qual- siasi uso e scopo	24 marzo >	10
11	226-189	82248	26. Strebelwerk Gesellschaft mit be- schränkter Haftung, a Mannheim (Germania)	Chaudière à éléments multiples pour les in- stallations de chauffage central. (Rivendi- cazione di priorità dal 18 aprile 1905)	17 aprile >	15
18	<b>327-</b> 53	815 <b>4</b> 0	27. Taylor John, a Manchester (Inghilterra). (Prolungamento)	Appareil à humidifier l'air	15 marzo >	14
18	227-55	81603	28. Zelweger A. (ditta), ad ! Uster (Svizzera) (Prolungamento)	Moteur électrique pour éventails dits punhas	28 marzo »	3
			XVIII. Mobilio e materiale per abi- tazioni, negozi, uffici e locali pub- blici.			
4	226-48	81874	l. Albrecht Arthur, a Karlsruhe (Germania)	Système de pose de bandes de garantie sur les bouteilles munies de fermetures avec étrier en fil métallique.	2 aprile >	1
2	226-26	82068	2. Andrieu Louis, a Parigi	Frotteuse à emboîtement automatique	18 id. »	3
26	227-246	82319	3. Ardovino Aristide di Vincenzo, a Pesaro	Sveglia combinata con una macchinetta da caffè	23 id. >	2
23	227-170	82449	4. Bodlaender Max, a Berlino	Apparecchio per asciugare l'inchiostro con blocco di carta ricambiabile	26 id. >	1
8	226-40	82094	5. Bonomi Vittorio, a Milano	Branda con fianchi a traliccio snodato ripiega- bile e tramutabile in un sedile.	4 id. >	3
25	227-214	82474	6. Brodmann Richard, a Ettingen (Svizzera)	Leggio a mano per giornali con copertina ri- gido adatta per portare avvisi di pubblicità	7 maggio »	1

	ATTESTA	TO.	1	1	T T	£.4
_	ATTESTA					ivati
del Giorno rikacio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
-		İ		.,	İ	<u> </u>
25	227-201	<b>7</b> 9717	7. Burns Charles Owen, a New-York	Cassetta per deposito di danaro metallico o cartaceo .	2 dicembre 1905	15
2	226-32	81363	8. Calcia Giovanni, a Portula (No- vara)	Macchina per grattugiare il formaggio a ta- vola al momento dell'uso, denominata l'i- gienica	15 marzo 1906	3
11	226-180	82459	9. Catanzaro Carlo fu Luigi, a Li- vorno	Chiusura di sicurezza Catanzaro per le dami- giane da trasporto	5 maggio »	10
4	226-57	81935	10. De Breymann Schwertenberg Gu- stav, a Budapest	Porte-plume ou porte-crayon sans manche	5 aprile >	6
4	226-55	81535	ll. Fezia Luigi Mario, a Mosso Santa Maria (Novara)	Schiaccia o spolverizza caffè	20 id.	3
16	227-34	82361	12. Fischer Benno a Stuttgart-Cann- statt (Germania)	Scopa o granata	19 aprile »	1
11	.226-196	82260	12. Fleischer Johannes, a Ludwigsha- fen ajR (Germania) e Bensmann Hermann, a Brema (Germania)	Lessiveuse à vapeur	23 id.	6
19	227-69	82078	14. Fumaroli Giorgio, a Roma	Congegno meccanico di sicurezza sia per coprire le serrature dei bauli, valigie ecc., sia per adoperarsi isolatamente a garentire la ma- nomissione dei suddetti	19 id. >	1
1	226-1	82005	15. Füreder Franz, a Leysin (Sviz- zera)	Dispositif pour laver les ustensiles de table	13 id. »	1
27	228-3	8?539	16. Gerli Luigi, a Luino (Como)	Letto scomponibile portatile, specialmente adat- to per colonie scolastiche e altri usi simili	2 maggio »	3
18	227-59	81607	17. Grundig Carl, a Sorau i <sub>1</sub> L. (Germania) (Prolungamento)	Apparecchio regolatore per l'avanzamento e fa- cile distacco di strisce senza fine costituite da cartellini	28 marzo »	1
16	227-39	82367	18. Kamprath Paul, a Lipsia (Germania)	Tubetto per paste, colori e simili	19 aprile >	1
20	227-231	82508	<ol> <li>Klincke Emma, a Schöneberg presso Borlino</li> </ol>	Sedia scomponibile	10 maggio »	6
20	227-95]	81572	20. Krag Nils Aall, a Christiania. (Prolungamento)	Macchina per obliterare e timbrare i franco- bolli delle lettere	22 marzo »	1
18	227-52	81527	21. Majno G. & C. (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Jeu de courses de chevaux dit: Steeple-Chase électrique	12 marzo	3
27	227-174	81582	22. Migone & Co. (Ditta) a Milano. (Prolungamento)	Capsula di protezione dello stillagocce	26 id. »	6
27	228-11	82318	23. Molteni Giuseppe fu Battista, a (Como)	Apparecchio destinato ad evitare la dispersiono dei mosti viaggianti e ad impedirne le frodi	27 aprile >	2
ł	]	ļ	I	1	Į.	

-	ATTESTA	.TO				ativa inti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITULO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
27	228-8	82544	2. Compagnie générale des phono- graphes, cinématographes et ap- pareils de précision, a Parigi	Pellicule cinématographique. (Rivendicazione di priorità dal 24 maggio 1905)	12 maggio 1906	3
7	226-103	80686	3. Giacomo Brogi (Ditta), a Firenze	Processo por ottenere delle fotografie con cor- nice od altra decorazione di contorno	23 gennaio »	1
5	228-70	82116	4. Linotype, and Machinery Limited, a Londra. (Importazione)	Perfectionnemments au mécanisme d'ébarbage de machines linotypes	10 aprile >	6
5	226-74	82117	5. La stessa (Importazione)	Mécanisme de contrôle de la roue de moule de machines linotypes	10 id. >	5
5	226-75	82118	6. La stessa (Importazione)	Perfectionnements au mécanisme éjecteur de machines linotypes	10 id. >	5
	226-80	82130	7. La stessa	Perfectionnements dans les machines linotypes	10 id. >	6
6	226-92	82131	8. La stessa	Perfectionnements aux machines linotypes	10 id. >	6
6	226-93	82132	9. La stessa	Perfectionnements aux machines linotypes	10 id. »	6
6	226-94	82133	10. La stessa (Importazione)	Perfectionnements apportés aux dispositifs di- stributeurs de machines linotypes et ma- chines analogues	10 id. >	6
6	226-95	82134	11. La stessa	Perfectionnements aux machines linotypes	10 id. >	6
6	226-96	82135	12. La stessa (Importazione)	Perfectionnements aux distributeurs de ma- chines linotypes	10 id. 🔻	6
6	226-97	82136	13. La stessa (Importazione)	Perfectionnements apportés au mécanisme d'é- chappement des machines linotypes	10 id >	-6
21	227-109	82295	14. Margonari Vittorio, a Milano	Processo per ottenere sulla gomma caucciù vulcanizzata impressioni fotoincise atte a servire come timbri per le riproduzioni sulla carta, tessuti, legno, metalli, porcellane, vetri, ecc., di qualsiasi soggetto fotografico	17 id. »	1
30	228-66	82614	15. Maul Alfred, a Dresda (Germanie)	Apparecchio per fotografare dall'aria determi- nate vedute	16 maggio >	6
22	227-159	82588	16. Mergenthaler Linetype Comp., a N.w York (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux machines li- notypes	25 aprile <b>j</b> »	15
30	228-86	82744	17. Mertens Eduard, a Groos-Lich- terfelde presso Berlino	Procédé d'impression d'héliogravure à l'aide de machines à rouleau	12 maggio	15

=			1		1		
 -:8	ATTES		TITOLARE	TITOLO	Data del d	eposito	privativ ngament
) Giorgo del xilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della dor	nanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
ç	226-170	8223	5 18. Michele Danesi (Ditta), a Roma	Macchina per incidere i clichés	28 aprile	1906	5
26	227-229	8250	5 19. Neue Photographische Gesellschaft Aktiergesellschaft, a Steglitz (Ger- mania)		30 id.	>	6
21	227-118	8184	5 20. New Graphic A, G, a Oerlicon presso Zurigo (Svizzera)	Appareil permettant d'obtenir des images, des modèles et d'autres productions analogues par la méthode photographique. (Rivendi- cazione di priorità dal 28 marzo 1905)	ł	,	6
28	228-45	8257	21. Société anonyme des plaques et papiers photographiques A. Lu-mière & ses fils, a Lione (Francia). (Attestato completivo)		30 aprile	•	_
30	228-89	8274	22. Steinhausen Andrés, a Barcellona (Spagna)	Perfectionnement dans l'impression du carton pour boîtes d'allumettes, à deux ou plusieurs couleurs	12 maggio	>	6
			XXIV. Industrie chimiche diverse.				
25	227-203	81866	l. Banchero Luigi fu Pasquale, a Savona (Genova)	Vernice per spalmare ferro ed altri metalli onde preservarli dall'ossidazione	5 aprile	>	1
25	227-218	82482	2. Behrens Johann Gottlieb, a Bre- ma (Germania)	Procédé de fabrication des bicarbonates alca- lins	8 maggio	>	6
20	227-83	<b>82</b> 384	3. Chemische Fabrik von Heyden Aktien Gesellschaft, a Radebeul presso Dresda (Germania)	Procédé pour la préparation directe des éthers de l'isobornéol au moyen du chlorhydrate ou bromhydrate de pinène (Rivendicazione di priorità dal 4 settembre 1905)	l id.	•	15
22	227-149	82419	4. Chomische Fabrik von Heyden Aktien Gesellschaft, a Radebeul (Germania)	Procédé de fabrication du camphre à partir de l'isobornéol	4 id.	>	15
7	226-104	81701	5. De Angelis De Vecchi Giulia, fu Giuseppe, a Genova	Mastice Nidia per guernire giunte o briglie alle tubulature e simili	24 id.	•	1
11	226-199	82264	6. Delbecchi Ettore, a Torino	Apparecchio inesplosibile per sollevamento automatico della benzina per servizio di Garages stazioni, privati, ecc. per automobili ed affini	12 aprile	•	1
9	226-145	81166	7. Deutsche Solvay-Werke Actien Gesellschaft, a Bernburg (Germa- nia)	Procedimento per la produzione elettrolitica dei sali cssigenati degli alogeni	20 febbraio	•	в
15	227-13	81834	8. La stessa	Procedimento per la produzione elettrolitica dei sali ossigenati degli alogeni	28 marzo	•	-
1	226-15	82055	9. Dubose Clivier Louis, André, a Rouen (Francia)	Procédé de préparation synthétique du cam- phre en partant des terpènes par modifica- tion successive de leur structure intérieure et d'oxydation des terpènes ainsi modifiès	3 aprile	•	6
20	227-83	81596	10. Ehrlich Felix, a Berlino	par l'oxygène actif Procédé pour la production d'huilos de fusel et de ses composants. (Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1905)	23 marzo	,	6

	ATTESTATO					ztiva enti
Giorno del rifascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
22	227-134	81996	11. Fairweather Wallace Cranston, a Londra	Perfezionamenti negli impianti per il ricavo del nitrato di sodio puro dal salnitro grezzo del Chill	11 aprile 1906	6
11	226-178	82240	12. Fama Attilio, a Saxon, Valais (Svizzera)	Procédé pour l'épuration des essences minéra- les dérivées du pétrole, et produit qui en résulte	12 id. >	3
16	227-31	82356	13. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., a Elberfeld (Germania)	Production de nouvelles matières colorantes manoazoïques teignant sur mordant	19 td. >	15
22	227-141	81234	<ol> <li>Farbwerke vorm. Meister, Lucius &amp; Brüning, a Hochst alM (Germania)</li> </ol>	Precédé de fabrication de cétonesulfoxylates (Rivendicazione di priorità del 3 settem- bre 1905)	6 marzo »	15
1.	226-14	82054	15. Frigerio Franco e Lombardi Ugo, a Milano	Processo per la preparazione contemporanea del cloruro ferrico e del ferro metallico chi- micamente puri a mezzo della corrente elet- trica e sua applicazione industriale nella pulitura degli oggetti di ferro	3 aprile »	3
25	227-193	82468	16. Guillaume Emile, a Charly sur Marne (Francia). (Attestato completivo)	Système de plateaux à ruissellement pour co- lonnes à distiller et à rectifier. (Rivendica- zione di priorità dal 26 maggio 1905)	25 giugno 1906	_
26	227-247	<b>8237</b> 3	17. Hartenstein Herman Lewis, a Constantine, Michigan (S. U. d'America)	Composé de surchauffage	l maggio »	6
26	227-248	82374	18. Lo stesso	Méthode de fabrication de carbure de calcium	1 id. >	6
26	227-249	82375	19. Lo stesso	Méthode pour la fabrication du carbure de calcium	1 id. >	6
28	22 <b>7-2</b> 50	<b>82</b> 376	20. Lo stesso	Méthode de protection du carbure de calcium	l id. »	6
27	228-12	82377	21. •Lo stesso	Procédé et installation pour la fabrication du carbure de calcium	l id. »	6
9	226-155	82208	22. Kalle & C.º Aktiengesellschaft, a Biebrich a <sub>I</sub> R (Germania)	Processo per la produzione di un colorante sol- forato e degli acidi solforici del medesimo (Rivendicazione di priorità dall'8 maggio 1905)	24 aprilo »	15
25	227-215	82475	23. Kammermann Georg August, a Glockenthal (Svizzera)	Dispositif applicable aux appareils de conden- sation à tambours rotatifs et chauffés pour l'évacuation des matières condensées déta- chées en pellicule par des râcloirs. (Rivendi- cazione di priorità dal 9 maggio 1905)	7 maggio »	6
27	228-25	87627	24. Lanza Michele, a Torino	Nuovo filtro specialmente applicabile all'estra- zione della stearina dagli acidi grassi in soluzione solfo-oleica (sistema Michele Lanza)	9 id, ,	3
23	227-177	81585	25. Louis Eugène, a Houilles (Francia). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux explosifs chlo- ratés et nitratés	27 marzo »	1
11	226-191	82253	26. Mazza Edoardo fu Edoardo, a To- rino. (Attestato completivo)	Separatore centrifugo di miscugli gassosi, ca- pace ancora di estrarne e ricuperarne gli elementi separati	19 aprile	-

=					<u> </u>	
	ATTESTATO					vativa
-8	g	stro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	a pri
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Ourata della privativa e dei prolungamenti
<b>3</b>	1	zi		<u> </u>	<u> </u> 	1 5
8	226-135	81183	27. Pictet Raoul Pierre, a Wilmers- dorf presso Berlino	Procedimento per la separazione dei compo- nenti dell'aria liquida. (Rivendicazione di priorità dal 5 febbraio 1900)	26 febbralo 1906	15
27	228-23	82623	28. Rink John Jacob, a Copenhagen	Perfectionnement aux appareils pour la décom- position électrolytique de solutions de chlo- rures alcalins au moyen de cathodes en mercure	lo maggio »	6
7	226-102	80504	29. Société Anonyme do la Poudreric de Ben-Ahin, a Liegi (Belgio)	Explosif	15 gennaio >	6
0	226-167	82231	30. Ulpiani Celso, a Roma. (Attestato completivo)	Processo tecnico per la preparazione industriale della dicianodiamide da usarsi specialmente come concime azotato	27 aprile >	-
11	<b>22</b> 6-190	82250	31. Weingärtner Edward, a Engle- wood (S. U. d'America)	Procédé de blanchiment de la eire	17 id. >	6 .
19	227-63	80775	32. Winand Paul, a Colonia sul Re- no (Germania)	Processo per la preparazione dell'ossigeno per motori a combustione	20 gennaio »	15
			XXV. Industrie diverse e miscellanea.			
25	237-220	82484	<ol> <li>Ballard Milton Henry, a Lynn, Mass. (S. U. d'America)</li> </ol>	Perfezionamenti nelle macchine per incartare gli aranci ed altri oggetti	8 maggio 1906	6
18	227-49	82188	2. Beccaro Pietro di Giovanni, ad Aqui (Alessandria)	Macchina a far corda di lisca o paglia per ri- vestire damigiane od altro	21 aprilo >	3
19	227-61	79220	3. Berliner Ausstellungs-Gallerien G. m. b. H., a Berlino. (Importazione)	Apparecchio per pubblicità con nastro di av- visi guidato sopra due tamburi con mo- vimento intermittente	3 novembre 1905	1
9	226-147	81459	4. Chastang Antoine, a Parigi	Confetti, c'est à dire légers corps ronds desti- nés à être lancés sur les personnes dans les fêtes, promenades et occasions similaires	2 marzo 1906	6
11	226-197	82261	5. De Blanco Federico, a Madrid	Mécanisme électro-automatique pour présenter par rideaux-annonces placés dans une lan- terne ou tout autre endroit approprié	9 aprile >	6
23	228-37	82642	6. Dixon George Gough, a Rich- mond, Surrey (Inghilterra)	Metodo ed apparecchio per estrarre le perle dalle ostriche e dagli altri molluschi	3 maggi• >	15
18	227-44	81885	7. Hutchinson Thomas Tarn e Ross Colin Eric, a Montreal (Canadà)	Genre de cigarette et boîte y destinée pour allumer le cigarette lorsqu'en la tire de la boîte	27 marzo »	6
7	226-112	82173	8. Jacobson Julius, a Varsavia (Russia)	Gambo per fiori e foglie artificiali	12 id,	15
12	226-212	80711	9. Lampugnani Giovanni, a Milano	Applicazione degli specchi alla riproduzione costante o saltuaria, di immagini, di disegni o di diciture, a scopo di pubblicità od altri scopi	26 gennaio >	3

ATTESTATO		то				ativa
Bierro del rileccie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
27	228-28	<b>8263</b> 3	10. Mazzatenta Vincenzo, a Torino	Morsa perfezionata per la piombatura dei colli	5 maggio 1906	3
18	227-45	81897	11. Origoni Giovanni Battista di Ul- derico, a Milano	Tappeto di sughero a disegni penetranti e pro- cesso per fabbricarlo	24 marzo »	3
28	227-47	82591	12. Riccardi Giovanni Maria Adolfo, a Torino. (Attestato completivo)	Imballaggio elastico e chiusura di sicurezza per damigiane ed altri recipienti	27 aprile >	_
25	227-204	82159	13. Tortelli Massimo, a Genova	Trattamento industriale dei residui o cascami, o pezzi rotti e usati di celluloide, ed in generale di tutte le materie plastiche a base di nitrocellulosa per ricuperarne i componenti	24 id. >	2
16	227-22	81081	14. Woerner Robert, a Mannheim (Germania)	Cassetta per sigari	27 febbraio »	1
19	227-7 <b>8</b>	81545	15. Wolcott Henry Goodrich, a Fish-kill (New-York). (Prolungamento)	Nuovo prodotto industriale in caucciù (palle, giocattoli, ecc.)	14 marzo »	9

## Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di giugno 1906

		A nazionali	A stranieri	totale
Attestati originari Attestati e dicazio	di privativa	161 25 19 - -	248 16 35 - 82 4	409 41 54 - 82 4
		205	395	590

Roma, addi 23 luglio 1906.

Il direttore capo della divisione 12: S. OTTOLENGHI.

Vendibile presso i Fratelli Treves (Torino — Milano — Roma — Napoli). al prezzo di L. 0,20.